

**MARQUE NF 136 APPLICABLE AUX ACCESSOIRES POUR RESEAUX EN POLYETHYLENE DE DISTRIBUTION
DE COMBUSTIBLES GAZEUX, D'EAU POTABLE, D'IRRIGATION, D'ASSAINISSEMENT AVEC PRESSION ET D'APPLICATIONS INDUSTRIELLES**

Liste des accessoires admis pour les réseaux de distribution le 23 août 2018

Edition : 78

| | |
|--|------------|
| nombre d'accessoires de la famille A1 | 201 |
| nombre d'accessoires de la famille A2 | 0 |
| nombre d'accessoires de la famille B1 | 212 |
| nombre d'accessoires de la famille B2 | 38 |
| nombre d'accessoires de la famille C1 | 182 |
| nombre d'accessoires des familles C1 & C2 | 39 |
| nombre d'accessoires de la famille C2 | 0 |
| nombre d'accessoires de la famille D1 | 187 |
| nombre d'accessoires de la famille D2 | 0 |
| nombre d'accessoires de la famille D3 | 25 |
| nombre d'accessoires de la famille E1 | 55 |
| nombre d'accessoires de la famille E2 | 30 |
| nombre d'accessoires de la famille E3 | 6 |
| nombre total d'accessoires PE certifiés | 975 |
| nombre d'accessoires PE certifiés pour l'application gaz : G | 961 |
| nombre d'accessoires PE certifiés pour l'application eau potable : W | 534 |
| nombre d'accessoires supprimés depuis janvier 2007 | 824 |
| nombre d'accessoires encours de suspension | 8 |
| nombre de déclencheurs homologués | 6 |

dont en commun : 520

Principales caractéristiques certifiées par la marque NF136 (* si applicable)

- ◆ Matière
- ◆ Dimensions
- ◆ Marquage
- ◆ Soudabilité *
- ◆ Résistance mécanique
- ◆ Caractéristiques techniques

Définition des familles d'accessoires :

| Nouvelle codification | Ancien code famille | | Désignation |
|--|---------------------|-----|---|
| groupe A : Les raccords en polyéthylène à emboîtures électrosoudables | Famille A1 | A1 | Manchons, coudes, tés, réductions... uniquement en PE |
| | Famille A2 | - | Les raccords mixtes (polyéthylène/métal) à emboîtures électrosoudables |
| groupe B : Les raccords avec selle électrosoudable | Famille B1 | A21 | prises de branchement (pdb) et PBDI (prise de branchement avec déclencheur intégré) |
| | Famille B2 | A22 | les selles de piquage, de dérivation (sdd), d'obturation et de renfort |
| groupe C : Les raccords en polyéthylène à bouts mâles | Famille C1 | A31 | Pour assemblage par emboiture électrosoudable |
| | Famille C2 | A32 | Pour assemblage par emboiture électrosoudable et bout à bout |
| groupe D : Les raccords de jonction par assemblage mécanique ou autres types d'assemblage démontables ou non | Famille D1 | B1 | Raccords mécaniques métalliques « métal-plastique » et « plastique-plastique » |
| | Famille D2 | B2 | Raccords mécaniques plastique « métal-plastique » et « plastique-plastique » |
| | Famille D3 | B3 | Pièce de transition (collets, brides, manchons...) avec une partie PE à bout mâle |
| groupe E : Les robinets en polyéthylène | Famille E1 | C1 | Robinets pour réseaux en PE |
| | Famille E2 | C2 | Robinets de prise en charge (RPC) : robinets dont une extrémité est équipée d'une selle électrosoudable |
| | Famille E3 | C3 | Robinets de décompression mono ou bi-purges |

Définition des groupes d'application :

Groupe 1 : gaz, G

Groupe 2 : eau potable, W

exemple : G10 W16 ==> application "gaz" jusque 10 bar et applications "eau" jusque 16 bar

Groupe 3 : irrigation, I

Groupe 4 : applications industrielles, PI

Groupe 5 : assainissement avec pression, P

Définition du code résine :

accessible sur le site internet

<http://www.traccoding.com/compound.php>

Référentiel de la marque NF 136 :

Il est constitué des Règles Générales de la marque NF et des Règles de Certification NF136, désignées NF APE, applicables aux accessoires pour réseaux en polyéthylène de distribution de combustibles gazeux, d'eau potable, d'irrigation, d'assainissement avec pression & d'applications industrielles.

Ces Règles de Certification sont disponibles sur simple demande auprès de l'organisme certificateur ou en ligne

CERTIGAZ – 8 rue de l'Hôtel de Ville – F 92200 NEUILLY SUR SEINE

Téléphone : +33 (0)1 80 21 07 50

E-mail : infocertigaz@certigaz.fr

Site internet : www.certigaz.fr

Elles sont également disponibles sur le site officiel de la marque NF : www.marque-nf.com

Liste des déclencheurs homologués au 23 août 2018

Déclencheurs pour utilisation en MBDI et/ou PBDI afin de couper l'alimentation gaz en cas de débit trop important selon les spécifications SAPE102.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | homologué pour MBDI/PBDI | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|----------------------|--------------------------|---------|-----------|------------------|------|-----------------------------|-----|----|----------------|---------------|---------|
| PIPELIFE | HOMOLOGATION Déclencheur | H | GS20/1 | déclencheur D25 | 20 | PBDI | NA | NA | NA | G4 | H001-01 |
| PIPELIFE | HOMOLOGATION Déclencheur | H | GS32/1 | déclencheur D100 | 32 | PBDI | NA | NA | NA | G4 | H002-01 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | HOMOLOGATION Déclencheur | H | 05100020 | déclencheur D25 | 20 | MBDI & PBDI | NA | NA | NA | G4 | H003-00 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | HOMOLOGATION Déclencheur | H | 05100032 | déclencheur D100 | 32 | MBDI | NA | NA | NA | G4 | H004-01 |
| PLASSON | HOMOLOGATION Déclencheur | H | 09009120 | déclencheur D25 | 20 | PBDI | NA | NA | NA | G4 | H005-01 |
| PLASSON | HOMOLOGATION Déclencheur | H | 09009132 | déclencheur D100 | 32 | PBDI | NA | NA | NA | G4 | H006-00 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|----------|---------------------------------------|---------|-------------|----------------------|--------|-------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70170002011 | coude 45° | 20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70170003211 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70170004011 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70171002011 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70171003211 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70171004011 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70173002011 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70173003211 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70173004011 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70173006311 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70173011011 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70173012511 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70173016011 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70173020011 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70177322011 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70177402011 | réduction | 40X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70177403211 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70176002011 | té | 20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70176003211 | té | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 70176004011 | té | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 174-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278632011 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278633211 | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278634011 | prise de branchement | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278636311 | prise de branchement | 63X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278112011 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278113211 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278114011 | prise de branchement | 110X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278116311 | prise de branchement | 110X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278122011 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278123211 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278124011 | prise de branchement | 125X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278126311 | prise de branchement | 125X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278162011 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278163211 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278164011 | prise de branchement | 160X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278166311 | prise de branchement | 160X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278202011 | prise de branchement | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278203211 | prise de branchement | 200X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278204011 | prise de branchement | 200X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278206311 | prise de branchement | 200X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 103-R3 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281403211 | PBDI D100 Pipelife | 40X32 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281633211 | PBDI D100 Pipelife | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281633211 | PBDI D100 Pipelife | 63X32 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281113211 | PBDI D100 Pipelife | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281113211 | PBDI D100 Pipelife | 110X32 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281123211 | PBDI D100 Pipelife | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281123211 | PBDI D100 Pipelife | 125X32 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281163211 | PBDI D100 Pipelife | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281163211 | PBDI D100 Pipelife | 160X32 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281203211 | PBDI D100 Pipelife | 200X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281203211 | PBDI D100 Pipelife | 200X32 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281402011 | PBDI D25 Pipelife | 40X20 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281632011 | PBDI D25 Pipelife | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281632011 | PBDI D25 Pipelife | 63X20 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281112011 | PBDI D25 Pipelife | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281112011 | PBDI D25 Pipelife | 110X20 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281122011 | PBDI D25 Pipelife | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|----------|---------------------------------|---------|-------------|----------------------|--------|-------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281122011 | PBDI D25 Pipelife | 125X20 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281162011 | PBDI D25 Pipelife | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281162011 | PBDI D25 Pipelife | 160X20 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281202011 | PBDI D25 Pipelife | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70281202011 | PBDI D25 Pipelife | 200X20 | - | 11 | 100 | E17 | G4 | 105-R3 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278402011 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | E17 | G4 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278403211 | prise de branchement | 40X32 | - | 11 | 100 | E17 | G4 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278632011 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278633211 | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278634011 | prise de branchement | 63X40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278112011 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278113211 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278114011 | prise de branchement | 110X40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278116311 | prise de branchement | 110X63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278122011 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278123211 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278124011 | prise de branchement | 125X40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278126311 | prise de branchement | 125X63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278162011 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278163211 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278164011 | prise de branchement | 160X40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278166311 | prise de branchement | 160X63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278202011 | prise de branchement | 200X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278203211 | prise de branchement | 200X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278204011 | prise de branchement | 200X40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 70278206311 | prise de branchement | 200X63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 156-00 rev1 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70064002011 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70064003211 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70064004011 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70064006311 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70060002011 | coude 45° | 20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70060003211 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70060004011 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70060006311 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70068002011 | coude 90° large | 20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70068003211 | coude 90° large | 32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70068004011 | coude 90° large | 40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70068006311 | coude 90° large | 63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70067402011 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70067402011 | réduction | 40X20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70067403211 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70067633211 | réduction | 63X32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70067634011 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70066002011 | té | 20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70066003211 | té | 32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70066004011 | té | 40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 70066006311 | té | 63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70064011011 | bouchon | 110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70064012511 | bouchon | 125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70064016011 | bouchon | 160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70064020011 | bouchon | 200 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70060011011 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70060012511 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70060016011 | coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70068011011 | coude 90° large | 110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70068012511 | coude 90° large | 125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70068016011 | coude 90° large | 160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|----------------------|------------------------------|---------|--------------|--------------------------------|---------|-----------------------------------|-------|-----|-------------|------------|-------------|
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70067116311 | réduction | 110X63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70067121111 | réduction | 125X110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70067126311 | réduction | 125X63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70067161111 | réduction | 160X110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70067161211 | réduction | 160X125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70067201611 | réduction | 200X160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70066011011 | té | 110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70066012511 | té | 125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70066016011 | té | 160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 170-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70064020017 | bouchon | 200 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 171-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70060020017 | coude 45° | 200 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 171-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70068020017 | coude 90° large | 200 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 171-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70067201617 | réduction | 200X160 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 171-00 rev2 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 70066020017 | té | 200 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 171-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | MBDI | B1 | 05100050 | MBDI PE20 déclencheur D25 B&D | 20 | - | 11 | 80 | tube NF | G4 | 159-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | MBDI | B1 | 05100051 | MBDI PE32 déclencheur D100 B&D | 32 | - | 11 | 80 | tube NF | G4 | 159-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 00208-61 | allonge | 40 | à joint plat DN32 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06224-04 | manchon | 63 | - | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 910 214 G1 B | raccord droit | 20 | pour robinet poussoir DN15 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 900 424 GA B | raccord droit | 32 | pour robinet poussoir DN25 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06222-04 | raccord droit | 63 | à braser sur tube cuivre Ø 54 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 00025-60 | raccord droit | 63 | à bride laiton PN10 DN50 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06223-04 | raccord droit | 63 | à souder sur tube acier 50-60 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06323-05 | raccord droit | 90 | à bride acier PN10 DN80 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06223-06 | raccord droit | 90 | à souder sur tube acier 81-89 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06323-06 | raccord droit | 110 | à bride acier PN10 DN100 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06223-07 | raccord droit | 110 | à souder sur tube acier 105-114 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06323-07 | raccord droit | 125 | à bride acier PN10 DN125 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06223-08 | raccord droit | 125 | à souder sur tube acier 105-114 | 11 | - | na | G5 | 002-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06140-63 | bouchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | v.6140.60 | bouchon | 20 | - | 17 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06140-61 | bouchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06140-62 | bouchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y631561 | coude 90° | 20 | à jonction sphéro-conique G3/4" | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 631567 | coude 90° | 32 | à jonction sphéro-conique G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 00236-60 | crosse | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06224-07 | manchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | v.6224.08 | manchon | 20 | - | 17/11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y622402 | manchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06224-03 | manchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06733-03 | prise de dérivation | 32 | 26-34 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06222-14 | raccord droit | 20 | à braser sur tube cuivre Ø 16 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06222-15 | raccord droit | 20 | à braser sur tube cuivre Ø 18 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y610167 | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06101-66 | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique G3/4" | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06101-69 | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique G3/4" | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y622315 | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier 15-21 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y622102 | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier Ø 18x1.25 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 040 513 L2 C | raccord droit | 20 | pour robinet DN15 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 140 320 M1 A | raccord droit | 20 | pour robinet DN15 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06222-20 | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 22 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06222-02 | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 28 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y002563 | raccord droit | 32 | à bride laiton PN10 DN25 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06101-61 | raccord droit | 32 | à jonction sphéro-conique G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y610165 | raccord droit | 32 | à jonction sphéro-conique G3/4" | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06223-02 | raccord droit | 32 | à souder sur tube acier 26-34 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 040 510 L1 A | raccord droit | 32 | pour robinet DN15 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|----------------------|---------------------------------|---------|--------------|------------------|------|--|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 030 417 L1 E | raccord droit | 32 | pour robinet DN25 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06222-03 | raccord droit | 40 | à braser sur tube cuivre Ø 35 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y002564 | raccord droit | 40 | à bride laiton PN10 DN32 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y610162 | raccord droit | 40 | à jonction sphéro-conique G1"1/2 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | Y610164 | raccord droit | 40 | à jonction sphéro-conique G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06223-03 | raccord droit | 40 | à souder sur tube acier 33-42 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 021 018 M1 D | raccord droit | 40 | pour robinet DN25 ou 32 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 140 422 M1 A | raccord droit | 40 | pour robinet DN32 | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06225-07 | té | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06225-02 | té | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06225-03 | té | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 049-R4 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06443.101 | raccord monobloc | 32 | à souder sur tube acier DN25 (33,7x5) | 11 | 80 | tube NF | G5 | 014-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06443.102 | raccord monobloc | 40 | à souder sur tube acier DN32 (42,4x5) | 11 | 80 | tube NF | G5 | 014-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06443.103 | raccord monobloc | 63 | à souder sur tube acier DN50 (60,3x5) | 11 | 80 | tube NF | G5 | 014-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06443.104 | raccord monobloc | 90 | à souder sur tube acier DN80 (88,9x5) | 11 | 80 | tube NF | G5 | 014-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06443.105 | raccord monobloc | 110 | à souder sur tube acier DN100 (114,3x6,3) | 11 | 80 | tube NF | G5 | 014-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06443.106 | raccord monobloc | 125 | à souder sur tube acier DN100 (114,3x6,3) | 11 | 80 | tube NF | G5 | 014-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06443.107 | raccord monobloc | 160 | à souder sur tube acier DN150 (168,3x6,3) | 11 | 80 | tube NF | G5 | 014-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | raccord mécanique de transition | D3 | 06443.108 | raccord monobloc | 200 | à souder sur tube acier DN200 (219,1x6,3) | 17 | 100 | tube NF | G5 | 014-R5 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06434.101 | raccord monobloc | 32 | à souder sur tube acier DN25 (33,7x5,6) | 11 | 100 | E15 | G10 | 162-00 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06434.102 | raccord monobloc | 40 | à souder sur tube acier DN32 (42,4x7,1) | 11 | 100 | V02 | G10 | 162-00 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06434.103 | raccord monobloc | 63 | à souder sur tube acier DN50 (60,3x7,1) | 11 | 100 | E15 | G10 | 162-00 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30020 | robinet | 20 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y60020 | robinet | 20 | - | 11 | 100 | V02 | W16 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30020 | robinet | 20 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30032 | robinet | 32 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y60032 | robinet | 32 | - | 11 | 100 | V02 | W16 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30032 | robinet | 32 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30040 | robinet | 40 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y60040 | robinet | 40 | - | 11 | 100 | V02 | W16 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30040 | robinet | 40 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30062 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y60062 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | V02 | W16 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30062 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30063 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y60063 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | V02 | W16 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30063 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 157-00 rev3 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y70091 | robinet | 90 | - | 11 | 100 | V02 | W16 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30091 | robinet | 90 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30091 | robinet | 90 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y70110 | robinet | 110 | - | 11 | 100 | V02 | W16 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30110 | robinet | 110 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30110 | robinet | 110 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y34110 | robinet | 110 | - | 17 | 100 | V02 | G6 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y34110 | robinet | 110 | - | 17 | 100 | V02 | G6 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y70125 | robinet | 125 | - | 11 | 100 | V02 | W16 | 158-00 rev2 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|----------------------|------------------------------|---------|-----------|----------------------|---------|---------------------------------|-----|-----|----------------------|------------|-------------|
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30125 | robinet | 125 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30125 | robinet | 125 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 158-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30162 | robinet | 160 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 160-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y34162 | robinet | 160 | - | 17 | 100 | V02 | G6 | 160-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y30202 | robinet | 160 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 160-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | E5Y34202 | robinet | 160 | - | 17 | 100 | V02 | G6 | 160-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30160 | robinet | 160 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 160-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y30200 | robinet | 200 | - | 11 | 100 | V02 | G10 | 160-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | X5Y34200 | robinet | 200 | - | 17 | 100 | V02 | G6 | 160-00 rev2 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y43-040 | RPC | 63x40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y43-062 | RPC | 63x63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y44-110 | RPC | 110x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y44-040 | RPC | 110x40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y44-062 | RPC | 110x63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y45-110 | RPC | 125x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y45-125 | RPC | 125x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y45-040 | RPC | 125x40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y45-062 | RPC | 125x63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y46-110 | RPC | 160x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y46-125 | RPC | 160x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y46-040 | RPC | 160x40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E2 | X5Y46-062 | RPC | 160x63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob V02 | G10 | 165-00 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 0323-021 | allonge | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 0323-023 | allonge | 40 | à joint plat compteur DN32 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1040-051 | bouchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1040-053 | bouchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1040-057 | bouchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1040-063 | bouchon | 63 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 0322-015 | coude 180° | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 0322-016 | coude 180° | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 0318-022 | coude 90° | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 0318-024 | coude 90° | 32 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 0322-017 | crosse | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1020-096 | manchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1020-098 | manchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1020-003 | manchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1020-005 | manchon | 63 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-084 | prise de branchement | 32 | DN 20 M3/4" à visser sur fonte | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-085 | prise de branchement | 32 | DN 25 M 1" à visser sur fonte | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-086 | prise de branchement | 40 | DN 32 M1"1/4 à visser sur fonte | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-087 | prise de branchement | 63 | DN 50 M2" à visser sur fonte | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1050-009 | prise de dérivation | 20 | 15-21 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1050-016 | prise de dérivation | 20 | 26-34 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1050-023 | prise de dérivation | 32 | 26-34 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|-----------------|------------------------------|---------|---------------|-----------------------|----------|-----------------------------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-035 | prise de dérivation | 32 | à filetage conique M 1" | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-038 | prise de dérivation | 32 | à filetage conique M 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-031 | prise de dérivation | 32 | à filetage conique M 3/4" | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1050-031 | prise de dérivation | 40 | 33-42 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-037 | prise de dérivation | 40 | à filetage conique M 1" | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-039 | prise de dérivation | 40 | à filetage conique M 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1120-003 | raccord droit | 20 | à braser sur tube cuivre Ø 18 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1030-013 | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1100-005 | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier 15-21 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1110-003 | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier Ø 18x1.25 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3915-018 | raccord droit | 20 | pour robinet laiton DN15 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3915-020 | raccord droit | 20 | pour robinet laiton DN15 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1120-002 | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 22 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1120-005 | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 28 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1030-014 | raccord droit | 32 | à jonction sphéro-conique 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1100-007 | raccord droit | 32 | à souder sur tube acier 26-34 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3915-019 | raccord droit | 32 | pour robinet laiton DN15 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3925-027 | raccord droit | 32 | pour robinet laiton DN25 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3925-028 | raccord droit | 32 | pour robinet laiton DN25 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1120-006 | raccord droit | 40 | à braser sur tube cuivre Ø 22 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1120-007 | raccord droit | 40 | à braser sur tube cuivre Ø 35 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1030-017 | raccord droit | 40 | à jonction sphéro-conique 1"1/2 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1100-010 | raccord droit | 40 | à souder sur tube acier 33-42 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3932-025 | raccord droit | 40 | pour robinet laiton DN25 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3932-032 | raccord droit | 40 | pour robinet laiton DN32 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1120-012 | raccord droit | 63 | à braser sur tube cuivre Ø 54 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1130-001 | raccord droit | 63 | à bride laiton PN10 DN50 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1100-043 | raccord droit | 63 | à souder sur tube acier 50-60 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3950-050 | raccord droit | 63 | pour robinet laiton DN50 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1070-053 | réduction | 20 | à jonction sphéro-conique 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1070-052 | réduction | 32 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1070-055 | réduction | 40 | à jonction sphéro-conique 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1080-051 | té | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1080-053 | té | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1080-058 | té | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1080-081 | té | 32X20X32 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1080-082 | té | 40X20X40 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1080-083 | té | 63X40X63 | - | 11 | - | na | G5 | 017-R6 rev1 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 32032120 | robinet | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 32032121 | robinet | 32 | - | 11 | 100 | E01 | W16 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 32040120 | robinet | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 32040121 | robinet | 40 | - | 11 | 100 | E01 | W16 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 50063120 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 50063121 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | E01 | W16 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 10090120 | robinet | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 10090121 | robinet | 90 | - | 11 | 100 | E01 | W16 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 10110120 | robinet | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 10110121 | robinet | 110 | - | 11 | 100 | E01 | W16 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 10125120 | robinet | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | 10125121 | robinet | 125 | - | 11 | 100 | E01 | W16 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | CROBF15160120 | robinet | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | CROBF15160140 | robinet | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet | E1 | CROBF15200120 | robinet | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 032-R5 |
| FRIALEN | Robinet de décompression | E3 | CROBF50063166 | robinet bi-purges 32 | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 116-R2 rev1 |
| FRIALEN | Robinet de décompression | E3 | CROBF10125166 | robinet bi-purges 32 | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 116-R2 rev1 |
| FRIALEN | Robinet de décompression | E3 | CROBF15160166 | robinet bi-purges 32 | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 116-R2 rev1 |
| FRIALEN | Robinet de décompression | E3 | CROBF50063164 | robinet mono-purge 32 | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 116-R2 rev1 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|---------|---------------------------------------|---------|---------------|-----------------------|---------|-------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| FRIALEN | Robinet de décompression | E3 | CROBF10125164 | robinet mono-purge 32 | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 116-R2 rev1 |
| FRIALEN | Robinet de décompression | E3 | CROBF15160164 | robinet mono-purge 32 | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 116-R2 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612033 | bouchon | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612034 | bouchon | 125 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612035 | bouchon | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612104 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612106 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615275 | coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 616264 | coude 45° | 200 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612105 | coude 90° | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612107 | coude 90° | 125 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615276 | coude 90° | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612680 | manchon MB | 20 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612681 | manchon MB | 25 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612682 | manchon MB | 32 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612683 | manchon MB | 40 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612685 | manchon MB | 63 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612688 | manchon MB | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612689 | manchon MB | 125 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612691 | manchon MB | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 616235 | manchon MB | 200 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612660 | manchon UB | 20 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612661 | manchon UB | 25 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612662 | manchon UB | 32 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612663 | manchon UB | 40 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612665 | manchon UB | 63 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612668 | manchon UB | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612669 | manchon UB | 125 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612671 | manchon UB | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612673 | manchon UB | 200 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615393 | réduction | 110x63 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615394 | réduction | 125x90 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615395 | réduction | 160x110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612161 | té | 32 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612162 | té | 40 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612164 | té | 63 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612167 | té | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612168 | té | 125 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615277 | té | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 143-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612027 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612028 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612030 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 616184 | bouchon | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612094 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612098 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612093 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612095 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612099 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 616265 | coude 90° | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615386 | réduction | 32x20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615387 | réduction | 40x20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615388 | réduction | 40x32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615389 | réduction | 63x32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 615390 | réduction | 63x40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 616266 | té | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 144-R1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612027 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 177-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612028 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 177-00 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|---------|---------------------------------------|---------|----------------------|----------------------|--------|--|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612030 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 177-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612092 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 177-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612094 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 177-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612098 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 177-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612093 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 177-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612095 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 177-00 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT8215205-612630 | prise de branchement | 40x20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 132-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT8215209-612631 | prise de branchement | 63x20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 132-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT8215214-612632 | prise de branchement | 63x32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 132-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04DAA8215621 | PBDI D100 Pipelife | 63x32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 133-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04DAA8215600 | PBDI D25 Pipelife | 40x20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 133-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04NDA8215600 | PBDI D25 Pipelife | 40x20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 133-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04DAA8215601 | PBDI D25 Pipelife | 63x20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 133-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04NDA8215601 | PBDI D25 Pipelife | 63x20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 133-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04NDA8215603 | PBDI D25 Pipelife | 110x20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 133-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04NDA8215604 | PBDI D25 Pipelife | 125x20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 133-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04NDA8215605 | PBDI D25 Pipelife | 160x20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 133-R1 rev1 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612630 | prise de branchement | 40x20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 616474 | prise de branchement | 40x32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612631 | prise de branchement | 63x20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612632 | prise de branchement | 63x32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 616334 | prise de branchement | 63x63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 616487 | prise de branchement | 110x20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612637 | prise de branchement | 110x32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612624 | prise de branchement | 110x63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 616491 | prise de branchement | 125x20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612649 | prise de branchement | 125x32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612309 | prise de branchement | 125x63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 616497 | prise de branchement | 160x20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612641 | prise de branchement | 160x32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612650 | prise de branchement | 160x63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612654 | prise de branchement | 200x32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | B1 | 612659 | prise de branchement | 200x63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 161-00 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | P99MAT615476 | raccord monobloc | 40 | à souder sur tube acier DN32 (42,4x4,5) | 11 | 100 | E01 | G10 | 148-00 rev1 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | P99MAT615478 | raccord monobloc | 63 | à souder sur tube acier DN50 (60,3x5) | 11 | 100 | E01 | G10 | 148-00 rev1 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | P99MAT612785 | raccord monobloc | 110 | à souder sur tube acier DN100 (114,3x7,1) | 11 | 80 | tube NF | G4 | 149-00 rev2 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | P99MAT612786 | raccord monobloc | 125 | à souder sur tube acier DN100 (114,3x7,1) | 11 | 80 | tube NF | G4 | 149-00 rev2 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | P99MAT612787 | raccord monobloc | 160 | à souder sur tube acier DN150 (168,3x8,8) | 11 | 80 | tube NF | G4 | 149-00 rev2 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | P99MAT612795 | raccord monobloc | 200 | à souder sur tube acier DN200 (219,1x10) | 17 | 100 | tube NF | G4 | 149-00 rev2 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT3704025 | coude 90° | 25 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT3704032 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT3704040 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT3704050 | coude 90° | 50 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT3704063 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004025 | manchon | 25 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004032 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004040 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004050 | manchon | 50 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004063 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 108-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004020NM | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 119-R2 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C9E020 | Coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 164-00 rev1 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|---------|---------------------------------------|---------|----------------|----------------------|---------|-------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN040 | Manchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 164-00 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT040020 | Prise de branchement | 40x20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT040032 | Prise de branchement | 40x32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT063040 | prise de branchement | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT110020 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT110032 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT110040 | prise de branchement | 110X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT125020 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT125032 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT125040 | prise de branchement | 125X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT160020 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT160032 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT160040 | prise de branchement | 160X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT200020 | prise de branchement | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT200040 | prise de branchement | 200X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 163-00 rev3 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215623 | PBDI D100 Pipelife | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 169-00 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215624 | PBDI D100 Pipelife | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 169-00 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215625 | PBDI D100 Pipelife | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 169-00 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215603 | PBDI D25 Pipelife | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 169-00 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215604 | PBDI D25 Pipelife | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 169-00 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215605 | PBDI D25 Pipelife | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 169-00 rev1 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215606 | PBDI D25 Pipelife | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 169-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT13900314 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT13900316 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT13900317 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT13900323 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT13900332 | bouchon | 110 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT13900335 | bouchon | 125 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT13900341 | bouchon | 160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT13900347 | bouchon | 200 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200209 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200210 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200212 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200215 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200216 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200217 | coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200219 | coude 45° | 200 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200179 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200180 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200182 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200184 | coude 90° | 110 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200072 | coude 90° | 125 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200073 | coude 90° | 160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT19200186 | coude 90° | 200 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013265 | réduction | 40x32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013269 | réduction | 63x32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013270 | réduction | 63x40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013279 | réduction | 110x63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013284 | réduction | 125x110 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013282 | réduction | 125x63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013283 | réduction | 125x90 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013290 | réduction | 160x110 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013291 | réduction | 160x125 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10013299 | réduction | 200x160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10300592 | té | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10300593 | té | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10300597 | té | 63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|-----------------|---------------------------------------|---------|-----------------------|----------------------|-------|-------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10300602 | té | 110 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10300129 | té | 125 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10300130 | té | 160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| SIMONA | Raccords à bouts mâles | C1 | P99MAT10300609 | té | 200 | - | 11 | 100 | E17 | G10 | 147-00 rev1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753961606 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753961608 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753961609 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753961611 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753151608 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753151609 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753151611 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753101606 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753101608 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753101609 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753101611 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911606 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911608 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911609 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911611 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911613 | manchon | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911614 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911615 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911617 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753901640 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753901644 | réduction | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753901646 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753901656 | réduction | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753901657 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753211606 | té | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753211608 | té | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753211609 | té | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753211611 | té | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 075-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753101815 | coude 90° | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 076-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911619 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 076-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911619 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 134-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753961609 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753961611 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753151609 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753101606 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753101608 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753101609 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911606 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911608 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911609 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911611 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911614 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911615 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911617 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753901640 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753901646 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753211608 | té | 32 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753211609 | té | 40 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 135-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131412 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 085-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131414 | prise de branchement | 40X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 085-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131432 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 085-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131434 | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 085-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131037 + 193280837 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|-----------------|---------------------------------|---------|-----------------------|----------------------|--------|-------------|-----|-----|-------------|------------|--------|
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131037 + 193280839 | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131037 + 193280840 | prise de branchement | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131067 + 193280837 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131067 + 193280839 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131067 + 193280840 | prise de branchement | 110X40 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131067 + 193281447 | prise de branchement | 110X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131077 + 193280837 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131077 + 193280839 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131077 + 193280840 | prise de branchement | 125X40 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131077 + 193281447 | prise de branchement | 125X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131097 + 193280837 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131097 + 193280839 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131097 + 193280840 | prise de branchement | 160X40 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131097 + 193281447 | prise de branchement | 160X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131117 + 193280837 | prise de branchement | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131117 + 193280839 | prise de branchement | 200X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131117 + 193280840 | prise de branchement | 200X40 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131117 + 193281447 | prise de branchement | 200X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131057 + 193280837 | prise de branchement | 90X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131057 + 193280839 | prise de branchement | 90X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131057 + 193280840 | prise de branchement | 90X40 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 086-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133814 | PBDI D100 Pipelife | 40X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133834 | PBDI D100 Pipelife | 63X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133864 | PBDI D100 Pipelife | 110X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133874 | PBDI D100 Pipelife | 125X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133894 | PBDI D100 Pipelife | 160X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133914 | PBDI D100 Pipelife | 200X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133854 | PBDI D100 Pipelife | 90X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133812 | PBDI D25 B&D | 40X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133832 | PBDI D25 B&D | 63X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133862 | PBDI D25 B&D | 110X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133872 | PBDI D25 B&D | 125X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133892 | PBDI D25 B&D | 160X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133912 | PBDI D25 B&D | 200X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133852 | PBDI D25 B&D | 90X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133812 | PBDI D25 Pipelife | 40X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133832 | PBDI D25 Pipelife | 63X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133862 | PBDI D25 Pipelife | 110X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133872 | PBDI D25 Pipelife | 125X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|-----------------|---------------------------------|---------|-----------------------|----------------------|--------|-------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133892 | PBDI D25 Pipelife | 160X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133912 | PBDI D25 Pipelife | 200X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133852 | PBDI D25 Pipelife | 90X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 097-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131412 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 W16 | 137-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131432 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 W16 | 137-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131434 | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | H10 | G4 W16 | 137-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131067 + 193280837 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 W16 | 138-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131067 + 193280839 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | H10 | G4 W16 | 138-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131077 + 193280837 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 W16 | 138-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131077 + 193280839 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | H10 | G4 W16 | 138-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193131037 | selle de dérivation | 63X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 084-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193131067 | selle de dérivation | 110X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 084-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193131077 | selle de dérivation | 125X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 084-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193131097 | selle de dérivation | 160X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 084-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193131117 | selle de dérivation | 200X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 084-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193131057 | selle de dérivation | 90X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 084-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193133067 | selle de dérivation | 110X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 109-R2 rev1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193133097 | selle de dérivation | 160X63 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 109-R2 rev1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193131067 | selle de dérivation | 110X63 | - | 11 | 100 | H10 | G4 W16 | 136-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 193131077 | selle de dérivation | 125X63 | - | 11 | 100 | H10 | G4 W16 | 136-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961011 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961013 | bouchon | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961014 | bouchon | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961015 | bouchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961017 | bouchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961019 | bouchon | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151011 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151013 | coude 45° | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151014 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151015 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151017 | coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151019 | coude 45° | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101011 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101013 | coude 90° | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101014 | coude 90° | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101015 | coude 90° | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101017 | coude 90° | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101019 | coude 90° | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901046 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901078 | réduction | 110X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901076 | réduction | 110X90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901083 | réduction | 125X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901071 | réduction | 90X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201011 | té | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201013 | té | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201014 | té | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201015 | té | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201017 | té | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201019 | té | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 077-R3 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961011 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151011 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101011 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901060 | réduction | 63X32 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901059 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|-----------------|------------------------------|---------|-------------|--------------------------|--------|-----------------------------------|-------|-----|-------------|------------|--------|
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201011 | té | 63 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753961014 | bouchon | 110 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753961015 | bouchon | 125 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753961017 | bouchon | 160 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753151014 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753151015 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753151017 | coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753101014 | coude 90° | 110 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753101015 | coude 90° | 125 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753101017 | coude 90° | 160 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753101019 | coude 90° | 200 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753901078 | réduction | 110X63 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753901093 | réduction | 125X63 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753201014 | té | 110 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753201015 | té | 125 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 753201017 | té | 160 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 130-R1 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 44933200020 | Bouchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 44933200720 | Bouchon | 20 | - | 17 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 44933200032 | Bouchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 44933200040 | Bouchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45324900637 | Coude 90° | 20 | Douille et écrou JSC15 G3/4" | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45324700895 | Coude 90° | 32 | A braser sur tube cuivre Ø 22 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45324800637 | Coude 90° - avec oreille | 20 | Douille et écrou JSC15 G3/4" | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45324800643 | Coude 90° - avec oreille | 32 | Douille et écrou JSC25 G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 44963200020 | Manchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 44963200720 | Manchon | 20 | - | 17/11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 44963200032 | Manchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 44963200040 | Manchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 44963200063 | Manchon | 63 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45320200636 | Raccord droit | 20 | A braser sur tube cuivre Ø 16 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45320200888 | Raccord droit | 20 | A braser sur tube cuivre Ø 18 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45321500050 | Raccord droit | 20 | A souder sur tube acier 15-21 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45321200888 | Raccord droit | 20 | A souder sur tube acier Ø 18x1.25 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45326900965 | Raccord droit | 20 | Douille et écrou JPG DN15 G3/4" | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 4532500608 | Raccord droit | 20 | Douille et écrou JSC15 G3/4" | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 4532500682 | Raccord droit | 20 | Douille et écrou JSC25 G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 65242734050 | Raccord droit | 20 | Pour robinet type E1-E1A DN15 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 65241734050 | Raccord droit | 20 | Pour robinet type E1-E1A DN15 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45320200895 | Raccord droit | 32 | A braser sur tube cuivre Ø 22 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45320200897 | Raccord droit | 32 | A braser sur tube cuivre Ø 28 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45322600732 | Raccord droit | 32 | A bride laiton PN10 DN25 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45321500100 | Raccord droit | 32 | A souder sur tube acier 26-34 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45326900971 | Raccord droit | 32 | Douille et écrou JPG DN25 G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 4532500638 | Raccord droit | 32 | Douille et écrou JSC15 G3/4" | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 4532500643 | Raccord droit | 32 | Douille et écrou JSC25 G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 65242734634 | Raccord droit | 32 | Pour robinet type E1-E1A DN15 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 65242734100 | Raccord droit | 32 | Pour robinet type E1-E1A DN25 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45320200699 | Raccord droit | 40 | A braser sur tube cuivre Ø 22 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45320200686 | Raccord droit | 40 | A braser sur tube cuivre Ø 35 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45322600740 | Raccord droit | 40 | A bride laiton PN10 DN32 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 46321500125 | Raccord droit | 40 | A souder sur tube acier 33-42 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45326900974 | Raccord droit | 40 | Douille et écrou JPG DN32 G1"1/2 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45325006654 | Raccord droit | 40 | Douille et écrou JSC25 G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45325006646 | Raccord droit | 40 | Douille et écrou JSC32 G1"1/2 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 65242734642 | Raccord droit | 40 | Pour robinet type E1-E1A DN25 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 65242734125 | Raccord droit | 40 | Pour robinet type E1-E1A DN32 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45320200688 | Raccord droit | 63 | A braser sur tube cuivre Ø 54 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|---------|---------------------------------------|---------|-------------|---------------------------|----------|----------------------------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45322600763 | Raccord droit | 63 | A bride laiton PN10 DN50 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45321500200 | Raccord droit | 63 | A souder sur tube acier 50-60 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45326900981 | Raccord droit | 63 | Douille et écrou JPG DN50 G2"1/4 | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45329500720 | Té | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45329500732 | Té | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45329500740 | Té | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GREINER | Raccord mécanique métallique | D1 | 45329500763 | Té | 63 | - | 11 | - | na | G5 | 047-R4 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24038 | bouchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24039 | bouchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24040 | bouchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 21426 | coude 180° | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 21428 | coude 180° | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24806 | coude 90° | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24203 | crosse | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24360 | crosse | 40 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24035 | manchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24036 | manchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24037 | manchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24050 | raccord droit | 20 | à braser sur tube cuivre Ø 18 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24044 | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24047 | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier 15-21 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | CP082-02 | raccord droit | 20 | pour robinet DN15 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24365 | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 22 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24051 | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 28 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24045 | raccord droit | 32 | à jonction sphéro-conique 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24048 | raccord droit | 32 | à souder sur tube acier 26-34 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | RC3002-02 | raccord droit | 32 | pour robinet DN25 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24052 | raccord droit | 40 | à braser sur tube cuivre Ø 35 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24043 | raccord droit | 40 | à jonction sphéro-conique 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24049 | raccord droit | 40 | à souder sur tube acier 33-42 | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24095 | té | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24096 | té | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24097 | té | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| GURTNER | Raccord mécanique métallique | D1 | 24118 | té | 40X20X40 | - | 11 | - | na | G5 | 068-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ECALÉ040 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ECALÉ063 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ECÉM032 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ECÉM040 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EGEM020 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EGEM032 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EGEM040 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME032 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME040 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME110 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME125 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME160 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME200 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ERDE4032 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | RARDE6340 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ETCE032 | té sortie 90° à bout mâle | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ETCE040 | té sortie 90° à bout mâle | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 057-R3 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ECALÉ032 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 151-00 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME020 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 151-00 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME063 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 151-00 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME125 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 151-00 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME160U | manchon | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 151-00 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME200 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 151-00 rev1 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|---------|---------------------------------------|---------|-------------|----------------------|---------|-------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ECAL040 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | N22 | G10 W16 | 152-00 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES04020 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G5 W16 | 089-R3 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES06320 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G5 W16 | 089-R3 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES11020 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G5 W16 | 089-R3 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES12520 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G5 W16 | 089-R3 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES11020 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | N21 | G5 W16 | 110-R2 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES11032 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | N21 | G5 W16 | 110-R2 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES12520 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | N21 | G5 W16 | 110-R2 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES12532 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | N21 | G5 W16 | 110-R2 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES04020 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | N21 | G5 W16 | 110-R2 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES04032 | prise de branchement | 40X32 | - | 11 | 100 | N21 | G5 W16 | 110-R2 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES06320 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | N21 | G5 W16 | 110-R2 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES06332 | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | N21 | G5 W16 | 110-R2 rev1 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DG160 | coude 90° | 160 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 059-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DT160 | té | 160 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 059-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DT200 | té | 200 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 059-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ECAL110 | bouchon | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ECAL125 | bouchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EC063 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EG063 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EG125 | coude 90° | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ERD1211 | réduction | 125X110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ERD1611 | réduction | 160x110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ERD2016 | réduction | 200x160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ET063 | Té | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ET125 | Té | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 090-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ECAL160 | bouchon | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EC110 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EC125 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EC160 | coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EG110 | coude 90° | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EG160 | coude 90° | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EG200 | coude 90° | 200 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ERD1612 | réduction | 160x125 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ET160 | té | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ET110 | té | 160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 W16 | 106-R3 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DCAL160 | bouchon | 160 | - | 17 | 100 | N21 | G6 W10 | 121-R2 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DCAL200 | bouchon | 200 | - | 17 | 100 | N21 | G6 W10 | 121-R2 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DC160 | coude 45° | 160 | - | 17 | 100 | N21 | G6 W10 | 121-R2 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DC160 | coude 45° | 160 | - | 17 | 100 | N22 | G6 W10 | 153-00 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EC110 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | N22 | G10 W16 | 155-00 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ERD1163 | réduction | 110x63 | - | 11 | 100 | N23 | G10 W16 | 166-00 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014020 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 052-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014032 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 052-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014040 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 052-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49424032 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 102-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49424040 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 102-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49424063 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 102-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49054020 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 102-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49054032 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 102-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46114032020 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 102-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46114040032 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 102-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46114063040 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 102-R4 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014063 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E15 | G10 W16 | 128-R1 rev1 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014090 | manchon | 90 | - | 11 | 100 | E15 | G10 W16 | 128-R1 rev1 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014110 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E15 | G10 W16 | 128-R1 rev1 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014125 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E15 | G10 W16 | 128-R1 rev1 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|---------|---------------------------------------|---------|---------------|----------------------|--------|-------------|-----|-----|-------------|------------|-------------|
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014160 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E15 | G10 W16 | 128-R1 rev1 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014200 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | E15 | G10 W16 | 128-R1 rev1 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014063 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 146-00 rev5 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014063 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 146-00 rev5 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014090 | manchon | 90 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 146-00 rev5 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014110 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 146-00 rev5 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014125 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 146-00 rev5 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014160 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 146-00 rev5 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014160 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 146-00 rev5 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014200 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 146-00 rev5 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014200 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | H17 | G10 | 168-00 rev1 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634040020 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 051-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634040032 | prise de branchement | 40X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 051-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634063020N | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 051-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634063032N | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 051-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614040032D | PBDI D100 Plasson | 40X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614063032DN | PBDI D100 Plasson | 63X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614110032D | PBDI D100 Plasson | 110X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614125032D | PBDI D100 Plasson | 125X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614160032D | PBDI D100 Plasson | 160X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614200032D | PBDI D100 Plasson | 200X32 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614040020D | PBDI D25 Plasson | 40X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614063020DN | PBDI D25 Plasson | 63X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614110020D | PBDI D25 Plasson | 110X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614125020D | PBDI D25 Plasson | 125X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614160020D | PBDI D25 Plasson | 160X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46614200020D | PBDI D25 Plasson | 200X20 | - | 11 | 100 | selon pdb | G4 | 092-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634063040 | prise de branchement | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 127-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634110063 | prise de branchement | 110X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 127-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634125063 | prise de branchement | 125X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 127-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634200020 | prise de branchement | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 127-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 466341146 | prise de branchement | 200X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 127-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634200040 | prise de branchement | 200X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 127-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634200063 | prise de branchement | 200X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 127-R4 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634110020 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634110032 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634110040 | prise de branchement | 110X40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634125020 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634125032 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634125040 | prise de branchement | 125X40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160020 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160032 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160040 | prise de branchement | 160X40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160063 | prise de branchement | 160X63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 154-00 rev2 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 46584063063 | selle de dérivation | 63X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 073-R3 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|---------|---------------------------------------|---------|---------------|---------------------|---------|-------------|-----|-----|-------------|------------|--------|
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 46584110063 | selle de dérivation | 110X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 073-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 46584110090 | selle de dérivation | 110X90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 073-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 46584125063 | selle de dérivation | 125X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 073-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 46584125090 | selle de dérivation | 125X90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 073-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 46584160063 | selle de dérivation | 160X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 073-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 46584160090 | selle de dérivation | 160X90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 073-R3 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 46584200090 | selle de dérivation | 200X90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 073-R3 |
| PLAST | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | MP032C.NF | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 054-R4 |
| PLAST | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | MP040C.NF | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 054-R4 |
| PLAST | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | MP063C.NF | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 054-R4 |
| PLAST | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | MP090C.NF | manchon | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 054-R4 |
| PLAST | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | MP125C.NF | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 054-R4 |
| PLAST | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | MP160C.NF | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 054-R4 |
| PLAST | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | REP040032C.NF | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 054-R4 |
| PLAST | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | TEP032C.NF | té | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 054-R4 |
| PLAST | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | TEP040C.NF | té | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 054-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP090B.NF | bouchon | 90 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP110B.NF | bouchon | 110 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP125B.NF | bouchon | 125 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP160B.NF | bouchon | 160 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP200B.NF | bouchon | 200 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P090B.NF | coude 45° | 90 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P110B.NF | coude 45° | 110 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P125B.NF | coude 45° | 125 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P160B.NF | coude 45° | 160 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P200B.NF | coude 45° | 200 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P090B.NF | coude 90° | 90 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P110B.NF | coude 90° | 110 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P125B.NF | coude 90° | 125 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P160B.NF | coude 90° | 160 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P200B.NF | coude 90° | 200 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP110063B.NF | réduction | 110X63 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP110090B.NF | réduction | 110X90 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP125110B.NF | réduction | 125X110 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP125063B.NF | réduction | 125X63 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP125090B.NF | réduction | 125X90 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP160110B.NF | réduction | 160X110 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP160125B.NF | réduction | 160X125 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP200160B.NF | réduction | 200X160 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP090063B.NF | réduction | 90X63 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP090B.NF | té | 90 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP110B.NF | té | 110 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP125B.NF | té | 125 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP160B.NF | té | 160 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP200B.NF | té | 200 | - | 17 | 100 | E01 | G6 W10 | 056-R4 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP090B.NF | bouchon | 90 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP110B.NF | bouchon | 110 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP125B.NF | bouchon | 125 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP160B.NF | bouchon | 160 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CAP200B.NF | bouchon | 200 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P090B.NF | coude 45° | 90 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P110B.NF | coude 45° | 110 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P125B.NF | coude 45° | 125 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P160B.NF | coude 45° | 160 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4P200B.NF | coude 45° | 200 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P090B.NF | coude 90° | 90 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P110B.NF | coude 90° | 110 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|--------|----------------------------|---------|-----------------------|-------------|---------|-------------|-----|-----|----------------------|------------|--------|
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P125B.NF | coude 90° | 125 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P160B.NF | coude 90° | 160 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9P200B.NF | coude 90° | 200 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP110063B.NF | réduction | 110X63 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP110090B.NF | réduction | 110X90 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP125110B.NF | réduction | 125X110 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP125063B.NF | réduction | 125X63 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP125090B.NF | réduction | 125X90 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP160110B.NF | réduction | 160X110 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP160125B.NF | réduction | 160X125 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP200160B.NF | réduction | 200X160 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | RP090063B.NF | réduction | 90X63 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP090B.NF | té | 90 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP110B.NF | té | 110 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP125B.NF | té | 125 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP160B.NF | té | 160 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | TP200B.NF | té | 200 | - | 17 | 100 | N21 | G6 | 112-R2 |
| RMA | Robinet | E1 | HKSF-PE 4.6106.0031 | robinet | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 071-R3 |
| RMA | Robinet | E1 | HKSF-PE 4.6107.0031 | robinet | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 071-R3 |
| RMA | Robinet | E1 | HKSF-PE 4.6109.0032 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 071-R3 |
| RMA | Robinet | E1 | HKSF-PE 4.6111.0031 | robinet | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 071-R3 |
| RMA | Robinet | E1 | HKSF-PE 4.6113.0047 | robinet | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 071-R3 |
| RMA | Robinet | E1 | HKSF-PE 4.6113.0033 | robinet | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 071-R3 |
| RMA | Robinet | E1 | HKSF-PE 4.6115.0032 | robinet | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 071-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8409.xxxx | RPC | 63X32 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8409.0115 | RPC | 63X40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8409.0114 | RPC | 63X63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8413.0061 | RPC | 110X110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8413.0xxx | RPC | 110X32 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8413.0115 | RPC | 110X40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8413.0157 | RPC | 110X63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8413.0062 | RPC | 125X110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8413.0063 | RPC | 125X125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8413.1xxx | RPC | 125X32 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8413.0126 | RPC | 125X40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8413.0113 | RPC | 125X63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8415.0047 | RPC | 160X110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8415.0048 | RPC | 160X125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8415.xxxx | RPC | 160X32 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8415.0115 | RPC | 160X40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |

Liste des produits admis à la marque au 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires certifiés, d'autres références peuvent exister si ces accessoires sont dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | n°APE |
|---------------|---------------------------------|---------|------------------------|---|-----------|-------------|-----|-----|----------------------|------------|-------------|
| RMA | Robinet de prise en charge | E2 | HKSF-A/PE 4.8415.0125 | RPC | 160X63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 072-R3 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 72-5535-0235-0110-10-A | piquage de dérivation et d'obturation PIEDFORT | 110 x 110 | - | 11 | 80 | E12 | G4 | 141-R1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 72-5535-0235-0125-10-A | piquage de dérivation et d'obturation PIEDFORT | 125 x 110 | - | 11 | 80 | E12 | G4 | 141-R1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDU185116 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 110 x 110 | - | 11 | 80 | E12 | G4 | 141-R1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDU185316 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 125 x 110 | - | 11 | 80 | E12 | G4 | 141-R1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 72-5535-0235-0110-20-A | piquage d'obturation PIEDFORT | 110 | - | 11 | 80 | E12 | G4 | 141-R1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 72-5535-0235-0125-20-A | piquage d'obturation PIEDFORT | 125 | - | 11 | 80 | E12 | G4 | 141-R1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDF185117 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 110 | - | 11 | 80 | E12 | G4 | 141-R1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDF185317 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 125 | - | 11 | 80 | E12 | G4 | 141-R1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 72-5535-0235-0110-10-B | piquage de dérivation et d'obturation PIEDFORT | 110 x 110 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 72-5535-0235-0125-10-B | piquage de dérivation et d'obturation PIEDFORT | 125 x 110 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDU185106 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 110 x 110 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDU185306 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 125 x 110 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDU185606 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 160x125 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDU185706 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 200x125 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 72-5535-0235-0110-20-B | piquage d'obturation PIEDFORT | 110 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 72-5535-0235-0125-20-B | piquage d'obturation PIEDFORT | 125 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDF185107 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 110 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDF185307 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 125 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDF185607 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 160 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 48TDF185707 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 200 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 150-00 rev1 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|----------|---------------------------------------|---------|-------------|----------------------|--------|-------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25170002011 | coude 45° | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25170003211 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25170004011 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25171002011 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25171003211 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25171004011 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173002011 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173003211 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173004011 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173006311 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173011011 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173012511 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173016011 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173020011 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25177322011 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25177402011 | réduction | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25177403211 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25176002011 | té | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25176003211 | té | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25176004011 | té | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/17 | 080 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25170002011 | coude 45° | 20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25170003211 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25170004011 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25171002011 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25171003211 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25171004011 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173002011 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173003211 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173004011 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173006311 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173011011 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173012511 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173016011 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25173020011 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25177322011 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25177402011 | réduction | 40X20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25177403211 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25176002011 | té | 20 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25176003211 | té | 32 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 25176004011 | té | 40 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 10/04/18 | 174 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278402011 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 01/09/11 | 103 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278402011 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 01/01/15 | 103 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278402011 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 W16 | 29/02/16 | 103 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281633211 | PBDI D100 TDW | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281113211 | PBDI D100 TDW | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281123211 | PBDI D100 TDW | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281163211 | PBDI D100 TDW | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281203211 | PBDI D100 TDW | 200X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281402011 | PBDI D25 TDW | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281632011 | PBDI D25 TDW | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281112011 | PBDI D25 TDW | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281122011 | PBDI D25 TDW | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281162011 | PBDI D25 TDW | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281202011 | PBDI D25 TDW | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 25/07/13 | 105 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25281402011 | PBDI D25 Pipelife | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 29/02/16 | 105 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|----------|---------------------------------|---------|-------------|----------------------|--------|-------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278402011 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | E17 | G4 W16 | 22/01/18 | 156 |
| AGRULINE | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 25278403211 | prise de branchement | 40X32 | - | 11 | 100 | E17 | G4 W16 | 22/01/18 | 156 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25064002011 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25064003211 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25064004011 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25064006311 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25060002011 | coude 45° | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25060003211 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25060004011 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25060006311 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25061002011 | coude 90° court | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25061003211 | coude 90° court | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25061004011 | coude 90° court | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25061006311 | coude 90° court | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25068002011 | coude 90° large | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25068003211 | coude 90° large | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25068004011 | coude 90° large | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25068006311 | coude 90° large | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067322011 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067402011 | réduction | 40X20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067403211 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067633211 | réduction | 63X32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067634011 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067116311 | réduction | 110X63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067126311 | réduction | 125X63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25066002011 | té | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25066003211 | té | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25066004011 | té | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25066006311 | té | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25064002011 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25064003211 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25064004011 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25064006311 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25060002011 | coude 45° | 20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25060003211 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25060004011 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25060006311 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25068002011 | coude 90° large | 20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25068003211 | coude 90° large | 32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25068004011 | coude 90° large | 40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25068006311 | coude 90° large | 63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067322011 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067402011 | réduction | 40X20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067403211 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067633211 | réduction | 63X32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25067634011 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25066002011 | té | 20 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25066003211 | té | 32 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25066004011 | té | 40 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1 | 25066006311 | té | 63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25064011011 | bouchon | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25064012511 | bouchon | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25064016011 | bouchon | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25060011011 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25060012511 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|----------------------|------------------------------|---------|-------------|---------------------|---------|-----------------------------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25060016011 | coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25061011011 | coude 90° court | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25061012511 | coude 90° court | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25061016011 | coude 90° court | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25068011011 | coude 90° large | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25068012511 | coude 90° large | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25068016011 | coude 90° large | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067121111 | réduction | 125X110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067161111 | réduction | 160X110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067161211 | réduction | 160X125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067201611 | réduction | 200X160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25066011011 | té | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25066012511 | té | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25066016011 | té | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 081 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25064020017 | bouchon | 200 | - | 17 | 100 | F05 | G6 W10 | 31/12/16 | 083 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25060020017 | coude 45° | 200 | - | 17 | 100 | F05 | G6 W10 | 31/12/16 | 083 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25061020017 | coude 90° court | 200 | - | 17 | 100 | F05 | G6 W10 | 31/12/16 | 083 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25068020017 | coude 90° large | 200 | - | 17 | 100 | F05 | G6 W10 | 31/12/16 | 083 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25066020017 | té | 200 | - | 17 | 100 | F05 | G6 W10 | 31/12/16 | 083 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25064011011 | bouchon | 110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25064012511 | bouchon | 125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25064016011 | bouchon | 160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25064020011 | bouchon | 200 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25060011011 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25060012511 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25060016011 | coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25068011011 | coude 90° large | 110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25068012511 | coude 90° large | 125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25068016011 | coude 90° large | 160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067116311 | réduction | 110X63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067121111 | réduction | 125X110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067126311 | réduction | 125X63 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067161111 | réduction | 160X110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067161211 | réduction | 160X125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067201611 | réduction | 200X160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25066011011 | té | 110 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25066012511 | té | 125 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25066016011 | té | 160 | - | 11 | 100 | H17 | G10 W16 | 10/04/18 | 170 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25064020017 | bouchon | 200 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 10/04/18 | 171 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25060020017 | coude 45° | 200 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 10/04/18 | 171 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25068020017 | coude 90° large | 200 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 10/04/18 | 171 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25067201617 | réduction | 200X160 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 10/04/18 | 171 |
| AGRULINE | Raccord à bouts mâles | C1-C2 | 25066020017 | té | 200 | - | 17 | 100 | H17 | G6 W10 | 10/04/18 | 171 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06733-06 | prise de dérivation | 20 | 26-34 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 31/12/12 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06224-07 | manchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 05/06/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06225-07 | té | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 05/06/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06225-02 | té | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 05/06/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06225-03 | té | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 05/06/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06315-61 | coude 90° | 20 | à jonction sphéro-conique G3/4" | 11 | - | na | G5 | 10/09/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06224-02 | manchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 18/10/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06101-67 | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 10/09/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06223-15 | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier 15-21 | 11 | - | na | G5 | 10/09/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06221-02 | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier Ø 18x1.25 | 11 | - | na | G5 | 10/09/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 00025-63 | raccord droit | 32 | à bride laiton PN10 DN25 | 11 | - | na | G5 | 18/10/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06101-65 | raccord droit | 32 | à jonction sphéro-conique G3/4" | 11 | - | na | G5 | 18/10/13 | 002 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|----------------------|---------------------------------|---------|-----------|--------------------------------------|----------|----------------------------------|-------|-----|-------------|------------|------------|-------|
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 00025-64 | raccord droit | 40 | à bride laiton PN10 DN32 | 11 | - | na | G5 | 18/10/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06101-62 | raccord droit | 40 | à jonction sphéro-conique G1"1/2 | 11 | - | na | G5 | 18/10/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06101-64 | raccord droit | 40 | à jonction sphéro-conique G1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 18/10/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06225-08 | té | 32X20X32 | - | 11 | - | na | G5 | 10/09/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06225-09 | té | 40X20X40 | - | 11 | - | na | G5 | 10/09/13 | 002 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06733-05 | prise de dérivation | 20 | 15-21 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 31/12/12 | 049 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique métallique | D1 | 06733-04 | prise de dérivation | 40 | 33-42 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 31/12/12 | 049 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique plastique | D2 | 0684015 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G5 | 31/12/16 | 107 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique plastique | D2 | 0684014 | bouchon | 20 | - | 17 | 100 | F05 | G5 | 31/12/16 | 107 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique plastique | D2 | 0684025 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G5 | 13/10/15 | 107 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique plastique | D2 | 0682415 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G5 | 31/12/16 | 107 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique plastique | D2 | 0682414 | manchon | 20 | - | 17/11 | 100 | F05 | G5 | 31/12/16 | 107 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique plastique | D2 | 0682425 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G5 | 13/10/15 | 107 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06442-25 | raccord monobloc | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 28 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 31/12/12 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06442-32 | raccord monobloc | 40 | à braser sur tube cuivre Ø 35 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 31/12/12 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06442-50 | raccord monobloc | 63 | à braser sur tube cuivre Ø 54 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 31/12/12 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06444-03 | raccord monobloc | 63 | à bride acier PN10 DN50 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 31/12/12 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06444-04 | raccord monobloc | 90 | à bride acier PN10 DN80 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 31/12/12 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06444-05 | raccord monobloc | 110 | à bride acier PN10 DN100 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 31/12/12 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06444-06 | raccord monobloc | 125 | à bride acier PN10 DN125 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 31/12/12 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06444-07 | raccord monobloc | 160 | à bride acier PN10 DN150 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 31/12/12 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06444-08 | raccord monobloc | 200 | à bride acier PN10 DN200 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 31/12/12 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Raccord mécanique de transition | D3 | 06443.108 | raccord monobloc | 200 | à souder sur tube acier 194-219 | 11 | 80 | tube NF | G5 | 21/09/16 | 014 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 09040-42 | robinet | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/01/08 | 008 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 09040-50 | robinet | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/01/08 | 008 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 09040-41 | robinet avec socle | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/01/08 | 008 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 09040-49 | robinet avec socle | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/01/08 | 008 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 19040-42 | robinet équipé | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/01/08 | 008 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 19040-50 | robinet équipé | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/01/08 | 008 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 19040-41 | robinet équipé avec socle | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/01/08 | 008 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 19040-49 | robinet équipé avec socle | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/01/08 | 008 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5130-020 | robinet avec socle | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5130-025 | robinet avec socle | 25 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5130-032 | robinet avec socle | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5130-040 | robinet avec socle | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5130-062 | robinet avec socle | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5130-063 | robinet avec socle | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5330-020 | robinet avec tulipe indexée | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5330-025 | robinet avec tulipe indexée | 25 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5330-032 | robinet avec tulipe indexée | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5330-040 | robinet avec tulipe indexée | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5330-062 | robinet avec tulipe indexée | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5330-063 | robinet avec tulipe indexée | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5530-020 | robinet avec tulipe indexée et socle | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5530-025 | robinet avec tulipe indexée et socle | 25 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5530-032 | robinet avec tulipe indexée et socle | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5530-040 | robinet avec tulipe indexée et socle | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5530-062 | robinet avec tulipe indexée et socle | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5530-063 | robinet avec tulipe indexée et socle | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5230-020 | robinet avec tulipe sans indexation | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5230-025 | robinet avec tulipe sans indexation | 25 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5230-032 | robinet avec tulipe sans indexation | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5230-040 | robinet avec tulipe sans indexation | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5230-062 | robinet avec tulipe sans indexation | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E1 | 5230-063 | robinet avec tulipe sans indexation | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|---------------------|---------|---------|-----------|--|------|-------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-020 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-025 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 25 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-032 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-040 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-062 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-063 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 23/10/13 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30020 | robinet | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y60020 | robinet | 20 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | E5Y30020 | robinet | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30025 | robinet | 25 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y60025 | robinet | 25 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | E5Y30025 | robinet | 25 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30032 | robinet | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y60032 | robinet | 32 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | E5Y30032 | robinet | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30040 | robinet | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y60040 | robinet | 40 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | E5Y30040 | robinet | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30062 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | E5Y30062 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30063 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y60063 | robinet | 63 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 31/12/16 | 034 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5130-91 | robinet avec socle | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5170-91 | robinet avec socle | 90 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5170-110 | robinet avec socle | 110 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5130-110 | robinet avec socle | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5170-125 | robinet avec socle | 125 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5130-125 | robinet avec socle | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5330-91 | robinet avec tulipe indexée | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5370-91 | robinet avec tulipe indexée | 90 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5370-110 | robinet avec tulipe indexée | 110 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5330-110 | robinet avec tulipe indexée | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5370-125 | robinet avec tulipe indexée | 125 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5330-125 | robinet avec tulipe indexée | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5530-91 | robinet avec tulipe indexée et socle | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5570-91 | robinet avec tulipe indexée et socle | 90 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5570-110 | robinet avec tulipe indexée et socle | 110 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5530-110 | robinet avec tulipe indexée et socle | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5570-125 | robinet avec tulipe indexée et socle | 125 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5530-125 | robinet avec tulipe indexée et socle | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5230-91 | robinet avec tulipe sans indexation | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5270-91 | robinet avec tulipe sans indexation | 90 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5270-110 | robinet avec tulipe sans indexation | 110 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5230-110 | robinet avec tulipe sans indexation | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5270-125 | robinet avec tulipe sans indexation | 125 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5230-125 | robinet avec tulipe sans indexation | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-91 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|---------------------|---------|---------|-----------|--|---------|-------------|-----|-----|----------------------|------------|------------|-------|
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5470-91 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 90 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5470-110 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 110 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-110 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5470-125 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 125 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-125 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30091 | robinet | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y70091 | robinet | 90 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 31/12/16 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | E5Y30091 | robinet | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y70110 | robinet | 110 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 31/12/16 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30110 | robinet | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | E5Y30110 | robinet | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y34110 | robinet | 110 | - | 17 | 100 | F05 | G6 | 31/12/16 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y70125 | robinet | 125 | - | 11 | 100 | F05 | W16 | 31/12/16 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30125 | robinet | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 048 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5130-160 | robinet avec socle | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5130-200 | robinet avec socle | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5330-160 | robinet avec tulipe indexée | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5330-200 | robinet avec tulipe indexée | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5530-160 | robinet avec tulipe indexée et socle | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5530-200 | robinet avec tulipe indexée et socle | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5230-160 | robinet avec tulipe sans indexation | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5230-200 | robinet avec tulipe sans indexation | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-160 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | 5430-200 | robinet avec tulipe sans indexation et socle | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 24/10/13 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30160 | robinet | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | E5Y30162 | robinet | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y30200 | robinet | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | E5Y30202 | robinet | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E1 | X5Y34200 | robinet | 200 | - | 17 | 100 | F05 | G6 | 31/12/16 | 065 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5144-110 | RPC avec socle | 110x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5145-110 | RPC avec socle | 125x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5145-125 | RPC avec socle | 125x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5146-110 | RPC avec socle | 160x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5146-125 | RPC avec socle | 160x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5344-110 | RPC avec tulipe indexée | 110x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5345-110 | RPC avec tulipe indexée | 125x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5345-125 | RPC avec tulipe indexée | 125x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5346-110 | RPC avec tulipe indexée | 160x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5346-125 | RPC avec tulipe indexée | 160x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|---------------------|---------|---------|-----------|--|---------|-------------|-----|-----|----------------------|------------|------------|-------|
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5544-110 | RPC avec tulipe indexée et socle | 110x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5545-110 | RPC avec tulipe indexée et socle | 125x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5545-125 | RPC avec tulipe indexée et socle | 125x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5546-110 | RPC avec tulipe indexée et socle | 160x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5546-125 | RPC avec tulipe indexée et socle | 160x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5244-110 | RPC avec tulipe sans indexation | 110x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5245-110 | RPC avec tulipe sans indexation | 125x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5245-125 | RPC avec tulipe sans indexation | 125x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5246-110 | RPC avec tulipe sans indexation | 160x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5246-125 | RPC avec tulipe sans indexation | 160x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5444-110 | RPC avec tulipe sans indexation et socle | 110x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5445-110 | RPC avec tulipe sans indexation et socle | 125x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5445-125 | RPC avec tulipe sans indexation et socle | 125x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5446-110 | RPC avec tulipe sans indexation et socle | 160x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | 5446-125 | RPC avec tulipe sans indexation et socle | 160x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 30/10/13 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y43-040 | RPC | 63x40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y43-062 | RPC | 63x63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y44-110 | RPC | 110x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y44-040 | RPC | 110x40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y44-062 | RPC | 110x63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y45-110 | RPC | 125x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y45-125 | RPC | 125x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y45-040 | RPC | 125x40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y45-062 | RPC | 125x63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y46-110 | RPC | 160x110 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y46-125 | RPC | 160x125 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y46-040 | RPC | 160x40 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |
| BANIDES & DEBEURAIN | Robinet | E2 | X5Y46-062 | RPC | 160x63 | - | 11 | 100 | selle E01 rob F05 | G10 | 31/12/16 | 118 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|----------------------|------------------------------|---------|-------------|-----------------------|----------|-----------------------------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y20063 | robinet bi-purge 32 | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | E5Y20091 | robinet bi-purge 32 | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y20110 | robinet bi-purge 32 | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | E5Y20110 | robinet bi-purge 32 | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y20125 | robinet bi-purge 32 | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y20160 | robinet bi-purge 32 | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | E5Y20162 | robinet bi-purge 32 | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y24200 | robinet bi-purge 32 | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | E5Y20202 | robinet bi-purge 32 | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y10063 | robinet mono-purge 32 | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y10110 | robinet mono-purge 32 | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y10125 | robinet mono-purge 32 | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y10160 | robinet mono-purge 32 | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | Robinet | E3 | X5Y14200 | robinet mono-purge 32 | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G8 | 31/12/16 | 145 |
| BANIDES & DEBEAURAIN | HOMOLOGATION Déclencheur | H | 05100032 | déclencheur D100 | 32 | MBDI | NA | NA | NA | G4 | 29/06/17 | H004 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3915-019 | raccord droit | 32 | pour robinet laiton DN15 | 11 | - | na | G5 | 03/04/17 | 017 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3925-027 | raccord droit | 32 | pour robinet laiton DN25 | 11 | - | na | G5 | 02/07/18 | 017 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 4915-036N | raccord droit | 20 | pour robinet type E1 DN15 | 11 | - | na | G5 | 09/12/08 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 8915-094N | raccord droit | 20 | pour robinet type E1A DN15 | 11 | - | na | G5 | 09/12/08 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1040-053N | bouchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 0322-017N | crose | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1020-098N | manchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1050-023N | prise de dérivation | 32 | 20-27 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 20/02/12 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-035N | prise de dérivation | 32 | à filetage conique M 1" | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-038N | prise de dérivation | 32 | à filetage conique M 1 1/4 | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1060-031N | prise de dérivation | 32 | à filetage conique M 3/4" | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1120-002N | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 22 | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1120-005N | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 28 | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1130-099N | raccord droit | 32 | à bride PN10 DN25 | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1030-014N | raccord droit | 32 | à jonction sphéro-conique 1 1/4" | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1070-052N | raccord droit | 32 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1100-007N | raccord droit | 32 | à souder sur tube acier 26-34 | 11 | - | na | G5 | 20/02/12 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3915-017N | raccord droit | 32 | pour robinet type E calibre 15 | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3925-026 | raccord droit | 32 | pour robinet type E calibre 25 | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1080-053N | té | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1080-081N | té | 32X20X32 | - | 11 | - | na | G5 | 15/02/11 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1040-051N | bouchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/13 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 0318-022N | coude 90° | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 31/12/13 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1020-096N | manchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/13 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1050-009N | prise de dérivation | 20 | 15-21 à souder sur tube acier | 11 | - | na | G5 | 31/12/13 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1120-003N | raccord droit | 20 | à braser sur tube cuivre Ø 18 | 11 | - | na | G5 | 31/12/13 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1070-053N | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique 1 1/4" | 11 | - | na | G5 | 31/12/13 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1030-013N | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 31/12/14 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1100-005N | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier 15-21 | 11 | - | na | G5 | 31/12/13 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1110-003N | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier Ø 18x1,25 | 11 | - | na | G5 | 31/12/13 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3915-016 | raccord droit | 20 | pour robinet type E calibre 15 | 11 | - | na | G5 | 31/12/14 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | 1080-051N | té | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/13 | 070 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3915-016 | raccord droit | 20 | pour robinet type E calibre 15 | 11 | - | na | G5 | 06/02/15 | 131 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3915-020 | raccord droit | 20 | pour robinet type E calibre 15 | 11 | - | na | G5 | 31/12/15 | 131 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3915-017 | raccord droit | 32 | pour robinet type E calibre 15 | 11 | - | na | G5 | 31/12/15 | 131 |
| CHUCHU DECAYEUX | Raccord mécanique métallique | D1 | SE3925-026 | raccord droit | 32 | pour robinet type E calibre 25 | 11 | - | na | G5 | 31/12/15 | 131 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 823-25B | allonge | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 823-2532B | allonge | 32 | à joint plat gaz DN25 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21207 | allonge | 40 | à joint plat compteur DN32 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 829-15B | bouchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|--------------|------------------------------|---------|-------------|---------------------|----------|---------------------------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 829-25B | bouchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24040 | bouchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 822-25B | coude 180° | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 822bis-25B | coude 180° | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 821-15B | coude 90° | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 2320-2025B | croisse | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24360 | croisse | 40 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 827-15B | manchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 827-25B | manchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24037 | manchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 826-2025B | prise de dérivation | 32 | à filetage conique M 3/4" | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21209 | prise de dérivation | 40 | à filetage conique M 1" | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21208 | prise de dérivation | 40 | à filetage conique M 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 825-15B | raccord droit | 20 | à braser sur tube cuivre Ø 18 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 824-15B | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 830-15B | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier 15-21 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 825-25B | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 28 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 824-25B | raccord droit | 32 | à jonction sphéro-conique 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 830-25B | raccord droit | 32 | à souder sur tube acier 26-34 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24052 | raccord droit | 40 | à braser sur tube cuivre Ø 35 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24043 | raccord droit | 40 | à jonction sphéro-conique 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24049 | raccord droit | 40 | à souder sur tube acier 33-42 | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 828-15B | té | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 828-25B | té | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24097 | té | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24118 | té | 40X20X40 | - | 11 | - | na | G5 | 31/12/07 | 025 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46127020 | Bouchon | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46127090 | Bouchon | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46127110 | Bouchon | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46127125 | Bouchon | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46127160 | Bouchon | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46127200 | Bouchon | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46067032 | Coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46067040 | Coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46067063 | Coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46067090 | Coude 45° | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46067110 | Coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46067125 | Coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46067160 | Coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46067200 | Coude 45° | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057020 | Coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057032 | Coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057040 | Coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057063 | Coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057090 | Coude 90° | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057110 | Coude 90° | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057125 | Coude 90° | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057160 | Coude 90° | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057200 | Coude 90° | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117040020 | Réduction | 40X20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117063032 | Réduction | 63X32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117063040 | Réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117110063 | Réduction | 110X63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117125110 | Réduction | 125X110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117125063 | Réduction | 125X63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|-----------------|---------------------------------------|---------|---------------|---------------------|---------|-------------------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117160110 | Réduction | 160X110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117160125 | Réduction | 160X125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117200160 | Réduction | 200X160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117090063 | Réduction | 90x63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46047020 | Té | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46047032 | Té | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46047040 | Té | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46047063 | Té | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46047090 | Té | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46047110 | Té | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46047125 | Té | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46047160 | Té | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46047200 | Té | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 074 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46127110 | Bouchon | 110 | - | 11 | 100 | N21 | G10 | 31/12/12 | 126 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057032 | Coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | N21 | G10 | 31/12/12 | 126 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057090 | Coude 90° | 90 | - | 11 | 100 | N21 | G10 | 31/12/12 | 126 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46057200 | Coude 90° | 200 | - | 11 | 100 | N21 | G10 | 31/12/12 | 126 |
| EUROSTANDARD | Raccord à bouts mâles | C1 | 46117200160 | réduction | 200X160 | - | 11 | 100 | N21 | G10 | 31/12/12 | 126 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400475FF0 | robinet cylindrique | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/05/10 | 094 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400476FF0 | robinet cylindrique | 25 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/05/10 | 094 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400477FF0 | robinet cylindrique | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/05/10 | 094 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400478FF0 | robinet cylindrique | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/05/10 | 094 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400455FF0 | robinet sphérique | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/05/10 | 095 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400457FF0 | robinet sphérique | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 01/06/10 | 095 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400459FF0 | robinet sphérique | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 02/06/10 | 095 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400461FF0 | robinet sphérique | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 03/06/10 | 095 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400464FF0 | robinet sphérique | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 04/06/10 | 095 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400468FF0 | robinet sphérique | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 05/06/10 | 095 |
| POLYVALVE (FP) | Robinet | E1 | 2400464FF0 | robinet sphérique | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 26/02/09 | 096 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612680 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 29/01/07 | 045 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612682 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 29/01/07 | 045 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612683 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 29/01/07 | 045 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612685 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 29/01/07 | 045 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612688 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 29/01/07 | 045 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612669 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 29/01/07 | 045 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612671 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 29/01/07 | 045 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | 612 785-21 | raccord monobloc | 110 | à souder sur tube acier | 11 | 80 | tube NF | G4 | 19/11/07 | 043 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | 612 786-21 | raccord monobloc | 125 | à souder sur tube acier | 11 | 80 | tube NF | G4 | 19/11/07 | 043 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | 612 787-21 | raccord monobloc | 160 | à souder sur tube acier | 11 | 80 | tube NF | G4 | 19/11/07 | 043 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | 612 795-21 | raccord monobloc | 200 | à souder sur tube acier | 17 | 100 | tube NF | G4 | 19/11/07 | 043 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | 615 475-20 | raccord monobloc | 32 | à souder sur tube acier | 11 | 100 | E01 | G10 | 19/11/07 | 044 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | 615 476-20 | raccord monobloc | 40 | à souder sur tube acier | 11 | 100 | E01 | G10 | 19/11/07 | 044 |
| FRIALEN | Raccord mécanique de transition | D3 | 615 478-20 | raccord monobloc | 63 | à souder sur tube acier | 11 | 100 | E01 | G10 | 19/11/07 | 044 |
| INNOGAZ | Robinet de prise en charge | E2 | CROBF50063063 | RPC | 63X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 07/09/12 | 064 |
| INNOGAZ | Robinet de prise en charge | E2 | CROBF50063110 | RPC | 110X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 07/09/12 | 064 |
| INNOGAZ | Robinet de prise en charge | E2 | CROBF50063125 | RPC | 125X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 07/09/12 | 064 |
| INNOGAZ | Robinet de prise en charge | E2 | CROBF50063160 | RPC | 160X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 07/09/12 | 064 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612660 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | N21 | G10 | 19/01/18 | 143 |
| FRIALEN | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 612680 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | N21 | G10 | 19/01/18 | 143 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911617 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 26/08/16 | 076 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 753911617 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 26/08/16 | 134 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133834 | PBDI D100 Pipelife | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 11/02/16 | 098 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133832 | PBDI D25 B&D | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 11/02/16 | 098 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133832 | PBDI D25 Pipelife | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 11/02/16 | 098 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133732 | PBDI D25 B&D | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|-----------------|---------------------------------|---------|-----------|----------------------|--------|----------------------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133762 | PBDI D25 B&D | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133772 | PBDI D25 B&D | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133792 | PBDI D25 B&D | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133752 | PBDI D25 B&D | 90X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133732 | PBDI D25 Pipelife | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133762 | PBDI D25 Pipelife | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133772 | PBDI D25 Pipelife | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133792 | PBDI D25 Pipelife | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133752 | PBDI D25 Pipelife | 90X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/12 | 100 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131932 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131934 | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131962 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131964 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131972 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131974 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131992 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131994 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131952 | prise de branchement | 90X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193131954 | prise de branchement | 90X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/12 | 101 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133834 | PBDI D100 Pipelife | 63X32 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 139 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133812 | PBDI D25 B&D | 40X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 139 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133832 | PBDI D25 B&D | 63X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 139 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133812 | PBDI D25 Pipelife | 40X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 139 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133832 | PBDI D25 Pipelife | 63X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 139 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133864 | PBDI D100 Pipelife | 110X32 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 140 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133874 | PBDI D100 Pipelife | 125X32 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 140 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133862 | PBDI D25 B&D | 110X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 140 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133872 | PBDI D25 B&D | 125X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 140 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133862 | PBDI D25 Pipelife | 110X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 140 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 193133872 | PBDI D25 Pipelife | 125X20 | - | 11 | 100 | H10 | G4 | 11/02/16 | 140 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901059 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 27/02/14 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961006 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961008 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753961009 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151008 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151009 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101006 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101008 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753101009 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901042 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901048 | réduction | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901060 | réduction | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201006 | té | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201008 | té | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753201009 | té | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/15 | 077 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753901083 | réduction | 125X63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 13/01/10 | 099 |
| +GF+ ELGEF Plus | Raccord à bouts mâles | C1 | 753151009 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | H10 | G10 W16 | 31/12/15 | 130 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21207 | allonge | 40 | à joint plat compteur DN32 | 11 | - | na | G5 | 13/01/10 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21226 | prise de dérivation | 32 | à filetage conique M 3/4" | 11 | - | na | G5 | 13/01/10 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21209 | prise de dérivation | 40 | à filetage conique M 1" | 11 | - | na | G5 | 13/01/10 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21208 | prise de dérivation | 40 | à filetage conique M 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 13/01/10 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21225 | raccord droit | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 13/01/10 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24038 | bouchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24039 | bouchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24040 | bouchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|---------|---------------------------------------|---------|-----------------------|---------------|----------|---------------------------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21426 | coude 180° | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 21428 | coude 180° | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24806 | coude 90° | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24203 | croisse | 32 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24360 | croisse | 40 | à joint plat compteur DN20 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24035 | manchon | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24036 | manchon | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24037 | manchon | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24050 | raccord droit | 20 | à braser sur tube cuivre Ø 18 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24044 | raccord droit | 20 | à jonction sphéro-conique 3/4" | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24047 | raccord droit | 20 | à souder sur tube acier 15-21 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24365 | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 22 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24051 | raccord droit | 32 | à braser sur tube cuivre Ø 28 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24045 | raccord droit | 32 | à jonction sphéro-conique 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24048 | raccord droit | 32 | à souder sur tube acier 26-34 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24052 | raccord droit | 40 | à braser sur tube cuivre Ø 35 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24043 | raccord droit | 40 | à jonction sphéro-conique 1"1/4 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24049 | raccord droit | 40 | à souder sur tube acier 33-42 | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24095 | té | 20 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24096 | té | 32 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24097 | té | 40 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| CLÈRE | Raccord mécanique métallique | D1 | 24118 | té | 40X20X40 | - | 11 | - | na | G5 | 07/09/15 | 068 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 48C9E120107 / 3703040 | coude 90° | 40 | - | 11 | 80 | F01 | G8 W12 | 22/01/08 | 027 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 48C9E120307 / 3703063 | coude 90° | 63 | - | 11 | 80 | F01 | G8 W12 | 22/01/08 | 027 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN000090 / 1003090 | manchon | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 04/05/07 | 046 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN000110 / 1003110 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 04/05/07 | 046 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN000125 / 1003125 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 04/05/07 | 046 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN000160 / 1003160 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 04/05/07 | 046 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN000200 / 1003200 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 04/05/07 | 046 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C4E032 | coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C4E040 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C4E063 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C9E020 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C9E032 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C9E040 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C9E063 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN020 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN032 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN040 | manchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN063NM | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18REL032020 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18TELO20 | té | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18TELO32 | té | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18TELO63 | té | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 061 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004160 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 21/01/14 | 066 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004090 | manchon | 90 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 12/02/16 | 066 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004110 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 12/02/16 | 066 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004125 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 12/02/16 | 066 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004160NM | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 12/02/16 | 066 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004200 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 12/02/16 | 066 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 48MAN100107 | manchon | 20 | - | 11 | 80 | F01 | G8 W12 | 31/12/11 | 104 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 48MAN100307 | manchon | 32 | - | 11 | 80 | F01 | G8 W12 | 31/12/11 | 104 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | P99MAT1004020AM | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 | 14/11/12 | 119 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18REL032020 | Réduction | 32x20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 25/07/14 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C4E032 | Coude 45° | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|---------|---------------------------------------|---------|-------------------|----------------------|--------|-------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C4E040 | Coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C4E063 | Coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18C9E020 | Coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN000020 | Manchon | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18MAN020 | Manchon | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18REL032020 | Réduction | 32x20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18REL040032 | Réduction | 40x32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18REL063032 | Réduction | 63x32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18REL063040 | Réduction | 63x40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18TELO20 | Té | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18TEL032 | Té | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18TELO40 | Té | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 18TELO63 | Té | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 27/06/17 | 125 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 48LVT149207 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 31/12/11 | 078 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 48LVT149327 | prise de branchement | 40X32 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 31/12/11 | 078 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT063020 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT063032 | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT063040 | prise de branchement | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT110020 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT110032 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT110040 | prise de branchement | 110X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT125020 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT125032 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT125040 | prise de branchement | 125X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT160020 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT160032 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT160040 | prise de branchement | 160X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT200020 | prise de branchement | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18PDB200032 | prise de branchement | 200X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18MVT200040 | prise de branchement | 200X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 079 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215620 | PBDI D100 Pipelife | 40X32 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 18/03/14 | 087 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215620 | PBDI D100 TDW | 40X32 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 18/03/14 | 087 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | GP04LVT8215600 | PBDI D25 Pipelife | 40X20 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 18/03/14 | 087 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215600 | PBDI D25 TDW | 40X20 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 18/03/14 | 087 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215601 | PBDI D25 Pipelife | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215603 | PBDI D25 Pipelife | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215604 | PBDI D25 Pipelife | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215605 | PBDI D25 Pipelife | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215606 | PBDI D25 Pipelife | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215601 | PBDI D25 TDW | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215603 | PBDI D25 TDW | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215605 | PBDI D25 TDW | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215606 | PBDI D25 TDW | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215606 | PBDI D25 TDW | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 21/01/14 | 088 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT063020 | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT063032 | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT2012427 | prise de branchement | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT110020 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT110032 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT2012449 | prise de branchement | 110X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT125020 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT125032 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT2012457 | prise de branchement | 125X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT160020 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT160032 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|---------------|---------------------------------|---------|-----------------------|----------------------|--------|-------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT2012478 | prise de branchement | 160X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT200020 | prise de branchement | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT2012502 | prise de branchement | 200X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT2012503 | prise de branchement | 200X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT090020 | prise de branchement | 90X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT18LVT090032 | prise de branchement | 90X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/16 | 117 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | P99MAT2014415 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 80 | F01 | G4 | 18/05/14 | 120 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215621 | PBDI D100 Pipelife | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215623 | PBDI D100 Pipelife | 110X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215624 | PBDI D100 Pipelife | 125X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215625 | PBDI D100 Pipelife | 160X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215626 | PBDI D100 Pipelife | 200X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CP04LVT8215622 | PBDI D100 Pipelife | 90X32 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215601 | PBDI D25 Pipelife | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215603 | PBDI D25 Pipelife | 110X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215604 | PBDI D25 Pipelife | 125X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215605 | PBDI D25 Pipelife | 160X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | CT04LVT8215606 | PBDI D25 Pipelife | 200X20 | - | 11 | 100 | E01 | G4 | 31/12/16 | 129 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT040020 | Prise de branchement | 40x20 | - | 11 | 100 | F05 | G4 W16 | 31/12/16 | 142 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 18LVT040032 | Prise de branchement | 40x32 | - | 11 | 100 | F05 | G4 W16 | 31/12/16 | 142 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18SDD175607 / 2313450 | selle de dérivation | 110X63 | - | 11 | 80 | F01 | G8 W12 | 22/01/08 | 030 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18SDD176607 / 2313459 | selle de dérivation | 125X63 | - | 11 | 80 | F01 | G8 W12 | 22/01/08 | 030 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18SDD177607 / 2313480 | selle de dérivation | 160X63 | - | 11 | 80 | F01 | G8 W12 | 22/01/08 | 030 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18SDD063063 | selle de dérivation | 63X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 11/05/12 | 062 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18SDD110063 | selle de dérivation | 110X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 11/05/12 | 062 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18SDD125063 | selle de dérivation | 125X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 11/05/12 | 062 |
| INNOGAZ | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18SDD160063 | selle de dérivation | 160X63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 11/05/12 | 062 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18BOL020 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18BOL032 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18BOL040 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18BOL063 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18C4L40 | coude 45° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18C4L63 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18C9L32 | coude 90° | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18C9L40 | coude 90° | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18C9L63 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18RLI063032 | réduction | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18RLI063040 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18TLI032 | té | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18TLI040 | té | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| INNOGAZ | Raccord à bouts mâles | C1 | 18TLI063 | té | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 31/12/11 | 063 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40233306 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40233308 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40233309 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40233311 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT1611110 | bouchon | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT1611125 | bouchon | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT1611160 | bouchon | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT1611200 | bouchon | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40215311 | coude 45° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3611110 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3611125 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3611160 | coude 45° | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3611200 | coude 45° | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40209311 | coude 90° | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|---------------|---------------------------------------|---------|---------------|---------------------------|---------|-------------|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3811110 | coude 90° | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3811125 | coude 90° | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3811160 | coude 90° | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3811200 | coude 90° | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40441415 | réduction | 63x32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40441430 | réduction | 63x40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT1211450 | réduction | 110x63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT1211459 | réduction | 125x63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT1211483 | réduction | 160x110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40221309 | té | 40 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | 40221311 | té | 63 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3111110 | té | 110 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3111125 | té | 125 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3111160 | té | 160 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| LS (DURAPIPE) | Raccord à bouts mâles | C1 | P99MAT3111200 | té | 200 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 25/04/16 | 067 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ECAL032 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ECAL040 | bouchon | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ECAL063 | bouchon | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EGEM020 | coude 90° | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME020 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | EME063 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ERDE4032 | réduction | 40X32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ERDE6340 | réduction | 63X40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ETCE032 | té sortie 90° à bout mâle | 32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | ETCE040 | té sortie 90° à bout mâle | 40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/12/16 | 055 |
| ELOFIT | Raccord à selle électrosoudable | B1 | EPRES04020 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | F05 | G5 W16 | 12/09/16 | 111 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DCAL200 | bouchon | 200 | - | 17 | 100 | F05 | G6 W10 | 31/12/16 | 058 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DC160 | coude 45° | 160 | - | 17 | 100 | F05 | G6 W10 | 31/12/16 | 058 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | DC200 | coude 45° | 200 | - | 17 | 100 | F05 | G6 W10 | 31/12/16 | 058 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | ECAL020 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 091 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EC110 | coude 45° | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 091 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EC125 | coude 45° | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 091 |
| ELOFIT | Raccord à bouts mâles | C1 | EG110 | coude 90° | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 091 |
| PIPELIFE | HOMOLOGATION Déclencheur | H | GS20/1 | déclencheur D25 | 20 | PBDI | NA | NA | NA | G4 | 11/05/17 | H001 |
| PIPELIFE | HOMOLOGATION Déclencheur | H | GS32/1 | déclencheur D100 | 32 | PBDI | NA | NA | NA | G4 | 11/05/17 | H002 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014020 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 05/07/11 | 052 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014032 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 16/06/10 | 052 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014032 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 27/01/11 | 052 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014125 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 16/06/10 | 053 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014125 | manchon | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 20/02/13 | 053 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014063 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/15 | 053 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014090 | manchon | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 16/06/10 | 053 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014090 | manchon | 90 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/15 | 053 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014110 | manchon | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/15 | 053 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014160 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/15 | 053 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49014200 | manchon | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/15 | 053 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 49114032020 | réduction | 32X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 20/02/13 | 102 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014063 | manchon | 63 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 02/07/18 | 146 |
| PLASSON | Raccord à emboîtures électrosoudables | A1 | 46014160 | manchon | 160 | - | 11 | 100 | E17 | G10 W16 | 23/08/18 | 146 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634063020N | prise de branchement | 63X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 20/02/13 | 051 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634063032N | prise de branchement | 63X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 20/02/13 | 051 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634040020 | prise de branchement | 40X20 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 15/12/16 | 051 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634040032 | prise de branchement | 40X32 | - | 11 | 100 | E01 | G10 W16 | 15/12/16 | 051 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 466341113 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/01/13 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160032 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/01/13 | 060 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|---------------|---------------------------------|---------|----------------------|---|---------|---|-----|-----|-------------|------------|------------|-------|
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160063 | prise de branchement | 160X63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 18/01/13 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634074 | prise de branchement | 110X20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634077 | prise de branchement | 110X32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634078 | prise de branchement | 110X40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634086 | prise de branchement | 125X20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634088 | prise de branchement | 125X32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634089 | prise de branchement | 125X40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160020 | prise de branchement | 160X20 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160040 | prise de branchement | 160X40 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160032 | prise de branchement | 160X32 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | Raccord à selle électrosoudable | B1 | 46634160063 | prise de branchement | 160X63 | - | 11 | 100 | F05 | G10 W16 | 31/12/16 | 060 |
| PLASSON | HOMOLOGATION Déclencheur | H | 09009120 | déclencheur D25 | 20 | PBDI | NA | NA | NA | G4 | 04/07/17 | H005 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CA032B.NF | bouchon | 32 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CA040B.NF | bouchon | 40 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CA063B.NF | bouchon | 63 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4040B.NF | coude 45° | 40 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4063B.NF | coude 45° | 63 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9032B.NF | coude 90° | 32 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9040B.NF | coude 90° | 40 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9063B.NF | coude 90° | 63 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | R063032B.NF | réduction | 63X32 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | R063040B.NF | réduction | 63X40 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | T063B.NF | té | 63 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 11/06/08 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CA032B.NF | bouchon | 32 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CA040B.NF | bouchon | 40 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | CA063B.NF | bouchon | 63 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4040B.NF | coude 45° | 40 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G4063B.NF | coude 45° | 63 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9032B.NF | coude 90° | 32 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9040B.NF | coude 90° | 40 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | G9063B.NF | coude 90° | 63 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | R063032B.NF | réduction | 63X32 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | R063040B.NF | réduction | 63X40 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| PLAST | Raccord à bouts mâles | C1 | T063B.NF | té | 63 | - | 11 | 80 | E12 | G8 | 05/05/17 | 050 |
| FASANO | Raccord mécanique de transition | D3 | 72.5020.0100.0040.00 | raccord mécanique métallique | 40 | à souder sur tube acier DN32 (42,4x3,2) | 11 | 80 | tube NF | G4 | | 122 |
| FASANO | Raccord mécanique de transition | D3 | 72.5020.0100.0063.00 | raccord mécanique métallique | 63 | à souder sur tube acier DN50 (60,3x2,9) | 11 | 80 | tube NF | G4 | | 122 |
| FASANO | Raccord mécanique de transition | D3 | 72.5020.0100.0110.00 | raccord mécanique métallique | 110 | à souder sur tube acier DN100 (114,3x3,6) | 11 | 80 | tube NF | G4 | | 122 |
| FASANO | Raccord mécanique de transition | D3 | 72.5020.0100.0125.00 | raccord mécanique métallique | 125 | à souder sur tube acier DN100 (114,3x3,6) | 11 | 80 | tube NF | G4 | | 122 |
| FASANO | Raccord mécanique de transition | D3 | 72.5020.0100.0160.00 | raccord mécanique métallique | 160 | à souder sur tube acier DN150 (168,3x4,5) | 11 | 80 | tube NF | G4 | | 122 |
| FASANO | Raccord mécanique de transition | D3 | 72.5020.0100.0063.02 | raccord mécanique métallique | 63 | à souder sur tube acier DN50 (60,3x2,9) | 11 | 100 | tube | G8 | | 123 |
| FASANO | Raccord mécanique de transition | D3 | 72.5020.0100.0160.01 | raccord mécanique métallique | 160 | à souder sur tube acier DN150 (168,3x4,5) | 11 | 100 | tube NF | G8 | | 123 |
| FASANO | Raccord mécanique de transition | D3 | 72.5020.0100.0200.00 | raccord mécanique métallique | 200 | à souder sur tube acier DN200 (219,1x6,3) | 17 | 100 | tube NF | G4 | | 123 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | C18P2000-160 | piquage de dérivation et d'obturation PIEDFORT | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | C18P2000-200 | piquage de dérivation et d'obturation PIEDFORT | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18TDINF110110 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 110X110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |

Liste des anciens accessoires NF APE, supprimés ou en cours de suspension
entre janvier 2007 et le 23 août 2018

Les références ci-après correspondent aux accessoires qui étaient certifiés, d'autres références ont pu exister si ces accessoires étaient dans des kits ou des emballages spécifiques.

| Marque | Produit | Famille | Référence | Désignation | Ø PE | Côté non PE | SDR | PE | code résine | groupe MOP | fin NF APE | n°APE |
|---------------|---------------------------------|---------|----------------------|---------------------------------|---------|-------------|-------|-----|-------------|------------|------------|-------|
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18TDINF125110 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 125X110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18TDINF160125 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 160X125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18TDINF200125 | piquage de dérivation POLYSTOPP | 200X125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18TDSUP110 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 110 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18TDSUP125 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 125 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18TDSUP160 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 160 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |
| TD WILLIAMSON | Raccord à selle électrosoudable | B2 | 18TDSUP200 | piquage d'obturation POLYSTOPP | 200 | - | 11 | 100 | F05 | G10 | 16/10/16 | 069 |
| TD WILLIAMSON | Raccord mécanique plastique | D2 | 72.5035.0100.0020.02 | bouchon | 20 | - | 11 | 100 | E15 | G4 | 31/12/16 | 115 |
| TD WILLIAMSON | Raccord mécanique plastique | D2 | 72.5035.0100.0020.01 | bouchon | 20 | - | 17 | 100 | E15 | G4 | 31/12/16 | 115 |
| TD WILLIAMSON | Raccord mécanique plastique | D2 | 72.5035.0100.0032.01 | bouchon | 32 | - | 11 | 100 | E15 | G4 | 31/12/16 | 115 |
| TD WILLIAMSON | Raccord mécanique plastique | D2 | 72.5035.0100.0020.00 | manchon | 20 | - | 11 | 100 | E15 | G4 | 31/12/16 | 115 |
| TD WILLIAMSON | Raccord mécanique plastique | D2 | 72.5035.0100.0020.03 | manchon | 20 | - | 17/11 | 100 | E15 | G4 | 31/12/16 | 115 |
| TD WILLIAMSON | Raccord mécanique plastique | D2 | 72.5035.0100.0032.00 | manchon | 32 | - | 11 | 100 | E15 | G4 | 31/12/16 | 115 |

Supprimés