

**Marque ATG applicable aux raccords à sertir en cuivre utilisables sur les installations de gaz combustibles et d'hydrocarbures liquéfiés desservant les bâtiments d'habitation et leurs dépendances, ainsi que les bâtiments d'élevage et les serres.**

**Liste des accessoires admis et leur compatibilité  
avec les tubes cuivre et les outillages de mise en œuvre**

Documents de référence :

Règles de Certification RC ATG et Règles Spécifiques RS ATG-Sert, cahier des charges AFG CCH2004-2

<b>18 décembre 2018</b>
<b>Edition : 14</b>

<b>Nombre de raccords en cuivre (Cu)</b>	<b>535</b>
<b>Nombre de raccords en alliage de cuivre (Bz ou La)</b>	<b>137</b>

*Cette liste est périodiquement mise à jour et remplace toute version antérieure.  
Elle est consultable et téléchargeable à partir du site Internet [www.certigaz.fr](http://www.certigaz.fr)*

Pour tout renseignement, contacter :

**Christian LORINET**

Téléphone : +33 (0)1 80 21 07 50

Email : christian.lorinet@certigaz.fr

## Réglementation

### **Les raccords à sertir sont certifiés pour une utilisation selon les spécifications suivantes :**

- Installations de gaz alimentées à partir d'un réseau de distribution dont la pression maximale de service est classée en « Moyenne Pression A » soit 400 mbar ou, dans le cas des gaz GPL, celles alimentées à partir de récipients de stockage dont la pression maximale de service est classée en « moyenne pression » soit 1.75 bar, selon l'arrêté du 2 août 1977 modifié - article 2 - 2° Terminologie - Pression de distribution,
- Installations de gaz situées entre d'une part l'aval de l'organe de coupure générale de l'immeuble (tel que défini par l'arrêté du 2 août 1977 modifié - article 13 - 1°) et les raccords d'entrée du ou des appareils d'utilisation du gaz d'autre part,

### **dans :**

- les bâtiments d'habitation et leurs dépendances, sur la base du CCH2004-02 cité dans l'arrêté du 15 juillet 1980 modifié,
- les bâtiments d'élevage et les serres, sur la base du CCH2004-02,
- les ERP ou les bâtiments avec activité professionnelle, sur la base de l'article GZ12 de l'arrêté du 23 janvier 2004,
- les chaufferies et mini-chaufferies, au sens de l'article 2 de l'arrêté du 2 août 1977 modifié.
- les bâtiments assujettis au code du travail, sur la base des articles R4216-1 et R4227-1

### **selon les prescriptions :**

- des Règles de Certification RC ATG, consultables sur notre site [www.certigaz.fr](http://www.certigaz.fr),
- des Règles Spécifiques RS ATG-Sertissage, consultables sur notre site [www.certigaz.fr](http://www.certigaz.fr),
- des compatibilités avec les tubes et les outillages, décrites dans les pages suivantes et sur les certificats,
- d'utilisation et d'entretien des outillages, selon les recommandations des fabricants d'outillages,
- des parties 2 et 3, du cahier des charges AFG CCH 2004-02, qui précisent et complètent la mise en œuvre des raccords et le contrôle de l'installation conformément à la réglementation, consultables sur notre site [www.certigaz.fr](http://www.certigaz.fr) ou de l'AFG [www.afgaz.fr/node/1157](http://www.afgaz.fr/node/1157).
- de recommandations de la norme NF EN 1775 §5.2.4.2 et annexe D1

Pour rappel, conformément à la NF DTU 61.1 partie 2, § 5.3.3.1.2.8, les tuyauteries gaz ne doivent comporter aucun raccord mécanique et accessoire à l'intérieur d'un vide sanitaire. Selon la NF DTU 61.1 partie 1, § 3.76, un raccord est dit mécanique quand l'assemblage et l'étanchéité sont obtenus séparément, c'est donc le cas des raccords à sertir.

### **Caractéristiques certifiées :**

- conception (matériaux, dimensionnel, joint, performances mécaniques, chimiques et climatiques...)
- marquage, notice

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0120000	12	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0140000	14	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0150000	15	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0160000	16	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0180000	18	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0220000	22	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0280000	28	Coude 90° MF	Cu			X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0350000	35	Coude 90° MF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0420000	42	Coude 90° MF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5001		PG5001 0540000	54	Coude 90° MF	Cu					X	X	double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0120000	12	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0140000	14	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0150000	15	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0160000	16	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0180000	18	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0220000	22	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0280000	28	Coude 90° FF	Cu			X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0350000	35	Coude 90° FF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0420000	42	Coude 90° FF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5002		PG5002 0540000	54	Coude 90° FF	Cu					X	X	double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0120000	12	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0140000	14	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0150000	15	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0160000	16	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0180000	18	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0220000	22	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0280000	28	Coude 45° MF	Cu			X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0350000	35	Coude 45° MF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0420000	42	Coude 45° MF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5040		PG5040 0540000	54	Coude 45° MF	Cu					X	X	double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0120000	12	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0140000	14	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0150000	15	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0160000	16	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0180000	18	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0220000	22	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0280000	28	Coude 45° FF	Cu			X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0350000	35	Coude 45° FF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0420000	42	Coude 45° FF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5041		PG5041 0540000	54	Coude 45° FF	Cu					X	X	double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0121212	12	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0141414	14	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0151515	15	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0161616	16	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0181818	18	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0222222	22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0282828	28	Té FFF	Cu			X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0353535	35	Té FFF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0424242	42	Té FFF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0545454	54	Té FFF	Cu					X	X	double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0121512	12x15x12	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0141212	14x12x12	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0141214	14x12x14	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0141614	14x16x14	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0151212	15x12x12	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0151215	15x12x15	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0151512	15x15x12	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0161215	16x12x15	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0161414	16x14x14	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0161416	16x14x16	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0161614	16x16x14	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0181218	18x12x18	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0181418	18x14x18	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0181518	18x15x18	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0181618	18x16x18	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0221222	22x12x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0221422	22x14x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0221515	22x15x15	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0221522	22x15x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0221622	22x16x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0221822	22x18x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0222215	22x22x15	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0281528	28x15x28	Té FFF	Cu	X15		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0281828	28x18x28	Té FFF	Cu	X18		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0282228	28x22x28	Té FFF	Cu	X22		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0352235	35x22x35	Té FFF	Cu	X22		X22	x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0352835	35x28x35	Té FFF	Cu			X28	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0422842	42x28x42	Té FFF	Cu			X28	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0423542	42x35x42	Té FFF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5130		PG5130 0544254	54x42x54	Té FFF	Cu				X42	X54	X54	double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0141200	14x12	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0151200	15x12	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	007

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0161200	16x12	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0161400	16x14	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0181200	18x12	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0181400	18x14	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0181500	18x15	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0181600	18x16	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0221400	22x14	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0221500	22x15	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0221600	22x16	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0221800	22x18	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0281500	28x15	Réduction MF	Cu	X15		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0281600	28x16	Réduction MF	Cu	X16		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0281800	28x18	Réduction MF	Cu	X18		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0282200	28x22	Réduction MF	Cu	X22		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0352200	35x22	Réduction MF	Cu	X22		X22	x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0352800	35x28	Réduction MF	Cu			X28	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0422200	42x22	Réduction MF	Cu	X22		X22	x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0422800	42x28	Réduction MF	Cu			X28	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0423500	42x35	Réduction MF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0543500	54x35	Réduction MF	Cu				X35	X54	X54	double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5243		PG5243 0544200	54x42	Réduction MF	Cu				X42	X54	X54	double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0120000	12	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0140000	14	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0150000	15	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0160000	16	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0180000	18	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0220000	22	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0280000	28	Manchon FF	Cu			X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0350000	35	Manchon FF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0420000	42	Manchon FF	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5270		PG5270 0540000	54	Manchon FF	Cu					X	X	double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0120000	12	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0140000	14	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0150000	15	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0160000	16	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V-VG*	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0180000	18	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0220000	22	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0280000	28	Bouchon F	Cu			X	X			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0350000	35	Bouchon F	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0420000	42	Bouchon F	Cu				x			double	V	007
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	PG5301		PG5301 0540000	54	Bouchon F	Cu					X	X	double	V	007

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	D136039001	5001VG12	12	Coude 90° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	520BXXG	5001VG14	14	Coude 90° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	520CXXG	5001VG15	15	Coude 90° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	520DXXG	5001VG16	16	Coude 90° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	520EXXG	5001VG18	18	Coude 90° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	520GXXG	5001VG22	22	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	520HXXG	5001VG28	28	Coude 90° MF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	520JXXG	5001VG35	35	Coude 90° MF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	520KXXG	5001VG42	42	Coude 90° MF	Cu				X	X		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5001V	520LXXG	5001VG54	54	Coude 90° MF	Cu					X	X	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	D136040001	5002VG12	12	Coude 90° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	521BXXG	5002VG14	14	Coude 90° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	521CXXG	5002VG15	15	Coude 90° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	521DXXG	5002VG16	16	Coude 90° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	521EXXG	5002VG18	18	Coude 90° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	521GXXG	5002VG22	22	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	521HXXG	5002VG28	28	Coude 90° FF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	521JXXG	5002VG35	35	Coude 90° FF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	521KXXG	5002VG42	42	Coude 90° FF	Cu				X	X		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5002V	521LXXG	5002VG54	54	Coude 90° FF	Cu					X	X	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	D136041001	5040VG12	12	Coude 45° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	510BXXG	5040VG14	14	Coude 45° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	510CXXG	5040VG15	15	Coude 45° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	510DXXG	5040VG16	16	Coude 45° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	510EXXG	5040VG18	18	Coude 45° MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	510GXXG	5040VG22	22	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	510HXXG	5040VG28	28	Coude 45° MF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	510JXXG	5040VG35	35	Coude 45° MF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	510KXXG	5040VG42	42	Coude 45° MF	Cu				X	X		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5040V	510LXXG	5040VG54	54	Coude 45° MF	Cu					X	X	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	D136042001	5041VG12	12	Coude 45° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	511BXXG	5041VG14	14	Coude 45° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	511CXXG	5041VG15	15	Coude 45° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	511DXXG	5041VG16	16	Coude 45° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	511EXXG	5041VG18	18	Coude 45° FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	511GXXG	5041VG22	22	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	511HXXG	5041VG28	28	Coude 45° FF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	511JXXG	5041VG35	35	Coude 45° FF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	511KXXG	5041VG42	42	Coude 45° FF	Cu				X	X		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5041V	511LXXG	5041VG54	54	Coude 45° FF	Cu					X	X	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	D136044001	5130RVG141212	14x12x12	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	D136045001	5130RVG141214	14x12x14	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531BDBG	5130RVG141614	14x16x14	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	D136046001	5130RVG151212	15x12x12	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	D136047001	5130RVG151215	15x12x15	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	D136048001	5130RVG151512	15x15x12	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	D136049001	5130RVG161216	16x12x16	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531DBBG	5130RVG161414	16x14x14	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531DBDG	5130RVG161416	16x14x16	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531DDBG	5130RVG161614	16x16x14	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	D136050001	5130RVG181218	18x12x18	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531EBEG	5130RVG181418	18x14x18	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531ECEG	5130RVG181518	18x15x18	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531EDEG	5130RVG181618	18x16x18	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	D136051001	5130RVG221222	22x12x22	Té FFF	Cu	X	X12	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531GBGG	5130RVG221422	22x14x22	Té FFF	Cu	X	X14	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531GCCG	5130RVG221515	22x15x15	Té FFF	Cu	X	X15	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531GCGG	5130RVG221522	22x15x22	Té FFF	Cu	X	X15	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531GDGG	5130RVG221622	22x16x22	Té FFF	Cu	X	X16	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531GEGG	5130RVG221822	22x18x22	Té FFF	Cu	X	X18	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531GGCG	5130RVG222215	22x22x15	Té FFF	Cu	X	X15	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531HCHG	5130RVG281528	28x15x28	Té FFF	Cu	X 15	X15	X 15	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531HGHG	5130RVG282228	28x22x28	Té FFF	Cu	X 22		X 22	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531JGJG	5130RVG352235	35x22x35	Té FFF	Cu	X 22		X 22	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531JHJG	5130RVG352835	35x28x35	Té FFF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531KHKG	5130RVG422842	42x28x42	Té FFF	Cu				X	X 42		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531KJKG	5130RVG423542	42x35x42	Té FFF	Cu				X	X 42		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130RV	531LKLG	5130RVG544254	54x42x54	Té FFF	Cu				X 42	X	X 54	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	D136043001	5130VG12	12	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	530BXXG	5130VG14	14	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	530CXXG	5130VG15	15	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	530DXXG	5130VG16	16	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	530EXXG	5130VG18	18	Té FFF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	530GXXG	5130VG22	22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	530HXXG	5130VG28	28	Té FFF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	530JXXG	5130VG35	35	Té FFF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	530KXXG	5130VG42	42	Té FFF	Cu				X	X		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5130V	530LXXG	5130VG54	54	Té FFF	Cu					X	X	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	D136052001	5243VG1412	14x12	Réduction MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	D136053001	5243VG1512	15x12	Réduction MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	D136054001	5243VG1612	16x12	Réduction MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541DBXG	5243VG1614	16x14	Réduction MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	D136055001	5243VG1812	18x12	Réduction MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541EBXG	5243VG1814	18x14	Réduction MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541ECXG	5243VG1815	18x15	Réduction MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541EDXG	5243VG1816	18x16	Réduction MF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541GBXG	5243VG2214	22x14	Réduction MF	Cu	X	X14	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541GCXG	5243VG2215	22x15	Réduction MF	Cu	X	X15	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541GDXG	5243VG2216	22x16	Réduction MF	Cu	X	X16	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541GEXG	5243VG2218	22x18	Réduction MF	Cu	X	X18	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541HCXG	5243VG2815	28x15	Réduction MF	Cu	X15	X15	X15	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541HDXG	5243VG2816	28x16	Réduction MF	Cu	X16	X16	X16	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541HEXG	5243VG2818	28x18	Réduction MF	Cu	X18	X18	X18	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541HGXG	5243VG2822	28x22	Réduction MF	Cu	X22		X22	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541JGXG	5243VG3522	35x22	Réduction MF	Cu	X22		X22	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541JHXG	5243VG3528	35x28	Réduction MF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541KGXG	5243VG4222	42x22	Réduction MF	Cu	X22		X22	X	X42		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541KHGXG	5243VG4228	42x28	Réduction MF	Cu				X	X42		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541KJXG	5243VG4235	42x35	Réduction MF	Cu				X	X42		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541LJXG	5243VG5435	54x35	Réduction MF	Cu				X35	X54	X54	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5243V	541LKXG	5243VG5442	54x42	Réduction MF	Cu				X42	X	X54	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	D136056001	5270VG12	12	Manchon FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	542BXXG	5270VG14	14	Manchon FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	542CXXG	5270VG15	15	Manchon FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	542DXXG	5270VG16	16	Manchon FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	542EXXG	5270VG18	18	Manchon FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	542GXXG	5270VG22	22	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	542HXXG	5270VG28	28	Manchon FF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	542JXXG	5270VG35	35	Manchon FF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	542KXXG	5270VG42	42	Manchon FF	Cu				X	X		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5270V	542LXXG	5270VG54	54	Manchon FF	Cu					X	X	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	D136057001	5275VG12	12	Manchon Couissant FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	543BXXG	5275VG14	14	Manchon Couissant FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	543CXXG	5275VG15	15	Manchon Couissant FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	543DXXG	5275VG16	16	Manchon Couissant FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	543EXXG	5275VG18	18	Manchon Couissant FF	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	543GXXG	5275VG22	22	Manchon Couissant FF	Cu	X		X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	543HXXG	5275VG28	28	Manchon Couissant FF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	543JXXG	5275VG35	35	Manchon Couissant FF	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	543KXXG	5275VG42	42	Manchon Couissant FF	Cu				X	X		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5275V	543LXXG	5275VG54	54	Manchon Couissant FF	Cu					X	X	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	D136058001	5301VG12	12	Bouchon F	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	583BXXG	5301VG14	14	Bouchon F	Cu	X	X	X	X			double	V	001



Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	583CXXG	5301VG15	15	Bouchon F	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	583DXXG	5301VG16	16	Bouchon F	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	583EXXG	5301VG18	18	Bouchon F	Cu	X	X	X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	583GXXG	5301VG22	22	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	583HXXG	5301VG28	28	Bouchon F	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	583JXXG	5301VG35	35	Bouchon F	Cu				X			double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	583KXXG	5301VG42	42	Bouchon F	Cu				X	X		double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG5301V	583LXXG	5301VG54	54	Bouchon F	Cu					X	X	double	V	001
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG GPL F	SPG04512	SPG04512S	12	Raccord droit FF écrou tournant GPL M20x150	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG GPL F	SPG08312	SPG08312S	12	Raccord droit FF écrou tournant GPL G3/4"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG GPL F	SPG04520	SPG04520S	14	Raccord droit FF écrou tournant GPL M20x150	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG GPL F	SPG08314	SPG08314S	14	Raccord droit FF écrou tournant GPL G3/4"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG GPL F	SPG08316	SPG08316S	16	Raccord droit FF écrou tournant GPL G3/4"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG GPL F	SPG08318	SPG08318S	18	Raccord droit FF écrou tournant GPL G3/4"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG GPL F	SPG08322	SPG08322S	22	Raccord droit FF écrou tournant GPL G3/4"	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC F	SPG02035	SPG02035S	22	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN20	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC F	SPG02036	SPG02036S	28	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN20	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC F	SPG02037	SPG02037S	28	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN32	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC F	SPG02038	SPG02038S	35	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN32	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC F	SPG02039	SPG02039S	54	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN50	Bz					X	X	double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC M	SPG02103	SPG02103S	22	Raccord droit FM mamelon JPC NF E 29-532 DN20	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC M	SPG02104	SPG02104S	28	Raccord droit FM mamelon JPC NF E 29-532 DN20	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC M	SPG02105	SPG02105S	28	Raccord droit FM mamelon JPC NF E 29-532 DN32	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC M	SPG02106	SPG02106S	35	Raccord droit FM mamelon JPC NF E 29-532 DN32	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPC M	SPG02107	SPG02107S	54	Raccord droit FM mamelon JPC NF E 29-532 DN50	Bz					X	X	double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	D136001001	SPG02001S	12	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	D136002001	SPG02002S	14	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	SPG02003	SPG02003S	16	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	D136003001	SPG02007S	16	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN15 G 3/4"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	SPG02004	SPG02004S	18	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	D136004001	SPG02008S	18	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN15 G 3/4"	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	SPG02010	SPG02010S	22	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN20 G 1"	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	D136005001	SPG02009S	22	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN15 G 3/4"	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	SPG02115	SPG02115S	28	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN20 G 1"	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	SPG02012	SPG02012S	28	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN25 G 1"1/4	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	SPG02013	SPG02013S	35	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN32 G 1"1/2	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG F	SPG02014	SPG02014S	42	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN40 G 2"	Bz				X	X		double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG M	SPG02098	SPG02098S	22	Raccord droit FM mamelon JPG NF E 29-532 DN20 G 1"	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG M	SPG02101	SPG02101S	28	Raccord droit FM mamelon JPG NF E 29-532 DN40 G 2"	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG M	SPG02099	SPG02099S	35	Raccord droit FM mamelon JPG NF E 29-532 DN25 G 1"1/4	Bz				X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG M	SPG02100	SPG02100S	42	Raccord droit FM mamelon JPG NF E 29-532 DN32 G 1"1/2	Bz				X	X		double	V	002

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG JPG M	SPG02102	SPG02102S	54	Raccord droit FM mamelon JPG NF E 29-532 DN40 G 2"1/4	Bz					X	X	double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4001GV	420CCXG	4001GVG1512	15	coude 90° FM R1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4001GV	420ECXG	4001GVG1812	18	coude 90° FM R1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4001GV	420EDXG	4001GVG1834	18	coude 90° FM R3/4" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4001GV	420GDVG	4001GVG2234	22	coude 90° FM R3/4" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4001GV	420HEXG	4001GVG281	28	coude 90° FM R1" EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4090GV	421CCXG	4090GVG1512	15	coude 90° FF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4090GV	421ECXG	4090GVG1812	18	coude 90° FF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4090GV	421EDXG	4090GVG1834	18	coude 90° FF Rp3/4" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4090GV	421GCGXG	4090GVG2212	22	coude 90° FF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4090GV	421GDVG	4090GVG2234	22	coude 90° FF Rp3/4" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4090GV	421GEXG	4090GVG221	22	coude 90° FF Rp1" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4090GV	421HEXG	4090GVG281	28	coude 90° FF Rp1" EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4130GV	430CCCG	4130GVG151215	15	té FFF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4130GV	430CECG	4130GVG181218	18x--x18	té FFF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4130GV	430CGCG	4130GVG221222	22x--x22	té FFF Rp1/2" EN10226-1	Bz							double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4130GV	430GDGG	4130GVG223422	22x--x22	té FFF Rp3/4" EN10226-1	Bz							double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4130GV	430HCHG	4130GVG281228	28x--x28	té FFF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4130GV	430HDHG	4130GVG283428	28x--x28	té FFF Rp3/4" EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4130GV	430JCJG	4130GVG351235	35x--x35	té FFF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4130GV	430KCKG	4130GVG421242	42x--x42	té FFF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X			X	X		double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4130GV	430LCLG	4130GVG541254	54x--x54	té FFF Rp1/2" EN10226-1	Bz					X	X	double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440BBXG	4243GVG1438	14	raccord droit FM R3/8" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440BCXG	4243GVG1412	14	raccord droit FM R1/2" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440BDXG	4243GVG1434	14	raccord droit FM R3/4" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440CCXG	4243GVG1512	15	raccord droit FM R1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440CDXG	4243GVG1534	15	raccord droit FM R3/4" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440DCXG	4243GVG1612	16	raccord droit FM R1/2" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440DDXG	4243GVG1634	16	raccord droit FM R3/4" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440ECXG	4243GVG1812	18	raccord droit FM R1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440EDXG	4243GVG1834	18	raccord droit FM R3/4" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440GCGXG	4243GVG2212	22	raccord droit FM R1/2" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440GDVG	4243GVG2234	22	raccord droit FM R3/4" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440GEXG	4243GVG221	22	raccord droit FM R1" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440HDXG	4243GVG2834	28	raccord droit FM R3/4" EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440HEXG	4243GVG281	28	raccord droit FM R1" EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440HFXG	4243GVG28114	28	raccord droit FM R1"1/4 EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440JEXG	4243GVG351	35	raccord droit FM R1" EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440JFXG	4243GVG35114	35	raccord droit FM R1"1/4 EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440JGXG	4243GVG35112	35	raccord droit FM R1"1/2 EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440KFXG	4243GVG42114	42	raccord droit FM R1"1/4 EN10226-1	Bz	X			X	X		double	V	002

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440KGXG	4243GVG42112	42	raccord droit FM R1"1/2 EN10226-1	Bz	X			X	X		double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440LGXG	4243GVG54112	54	raccord droit FM R1"1/2 EN10226-1	Bz					X	X	double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4243GV	440LJXG	4243GVG542	54	raccord droit FM R2" EN10226-1	Bz					X	X	double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441BBXG	4270GVG1438	14	raccord droit FF Rp3/8" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441BCXG	4270GVG1412	14	raccord droit FF Rp1/2" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441BDXG	4270GVG1434	14	raccord droit FF Rp3/4" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441CCXG	4270GVG1512	15	raccord droit FF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441CDXG	4270GVG1534	15	raccord droit FF Rp3/4" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441DCXG	4270GVG1612	16	raccord droit FF Rp1/2" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441DDXG	4270GVG1634	16	raccord droit FF Rp3/4" EN10226-1	La	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441ECXG	4270GVG1812	18	raccord droit FF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441EDXG	4270GVG1834	18	raccord droit FF Rp3/4" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441GCXG	4270GVG2212	22	raccord droit FF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441GDGX	4270GVG2234	22	raccord droit FF Rp3/4" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441GEXG	4270GVG221	22	raccord droit FF Rp1" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441HEXG	4270GVG281	28	raccord droit FF Rp1" EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441JFXG	4270GVG35114	35	raccord droit FF Rp1"1/4 EN10226-1	Bz	X			X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441KGXG	4270GVG42112	42	raccord droit FF Rp1"1/2 EN10226-1	Bz	X			X	X		double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4270GV	441LJXG	4270GVG542	54	raccord droit FF Rp2" EN10226-1	Bz					X	X	double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4471GV	470CCXG	4471GVG1512	15	applique 90° FF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4471GV	470ECXG	4471GVG1812	18	applique 90° FF Rp1/2" EN10226-1	Bz	X	X	X	X			double	V	002
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	SPG4471GV	470GDGX	4471GVG2234	22	applique 90° FF Rp3/4" EN10226-1	Bz	X		X	X			double	V	002
SANHA	SANHA Pressfittings	110040	110040 14 F		14	Coude 45° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110040	110040 15 F		15	Coude 45° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110040	110040 16 F		16	Coude 45° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110040	110040 18 F		18	Coude 45° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110040	110040 22 F		22	Coude 45° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110040	110040 28 F		28	Coude 45° MF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110040	110040 35 F		35	Coude 45° MF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110040	110040 42 F		42	Coude 45° MF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110040	110040 54 F		54	Coude 45° MF	Cu					X	X	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110041	110041 14 F		14	Coude 45° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110041	110041 15 F		15	Coude 45° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110041	110041 16 F		16	Coude 45° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110041	110041 18 F		18	Coude 45° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110041	110041 22 F		22	Coude 45° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110041	110041 28 F		28	Coude 45° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110041	110041 35 F		35	Coude 45° FF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110041	110041 42 F		42	Coude 45° FF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110041	110041 54 F		54	Coude 45° FF	Cu					X	X	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 14 F		14	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 15 F		15	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 16 F		16	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 18 F		18	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 22 F		22	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 28 F		28	Té FFF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 35 F		35	Té FFF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 42 F		42	Té FFF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 54 F		54	Té FFF	Cu					X	X	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 151815 F		15x18x15	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 152215 F		15x22x15	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 161414 F		16x14x14	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 161416 F		16x14x16	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 181418 F		18x14x18	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 181515 F		18x15x15	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 181518 F		18x15x18	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 181618 F		18x16x18	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 181815 F		18x18x15	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 182218 F		18x22x18	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 221422 F		22x14x22	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 221515 F		22x15x15	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 221518 F		22x15x18	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 221522 F		22x15x22	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 221622 F		22x16x22	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 221815 F		22x18x15	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 221818 F		22x18x18	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 221822 F		22x18x22	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 222215 F		22x22x15	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 222218 F		22x22x18	Té FFF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 222822 F		22x28x22	Té FFF	Cu			X 22	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 281428 F		28x14x28	Té FFF	Cu			X 14	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 281522 F		28x15x22	Té FFF	Cu			X 15 22	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 281528 F		28x15x28	Té FFF	Cu			X 15	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 281628 F		28x16x28	Té FFF	Cu			X 16	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 281818 F		28x18x18	Té FFF	Cu			X 18	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 281822 F		28x18x22	Té FFF	Cu			X 18 22	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 281828 F		28x18x28	Té FFF	Cu			X 18	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 282222 F		28x22x22	Té FFF	Cu			X 22	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 282228 F		28x22x28	Té FFF	Cu			X 22	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 282815 F		28x28x15	Té FFF	Cu			X 15	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 282816 F		28x28x16	Té FFF	Cu			X 16	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 282822 F		28x28x22	Té FFF	Cu			X 22	X			simple	M-V-SA*	005

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 351535 F		35x15x35	Té FFF	Cu			X 15	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 351635 F		35x16x35	Té FFF	Cu			X 16	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 352222 F		35x22x22	Té FFF	Cu			X 22	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 352228 F		35x22x28	Té FFF	Cu			X 22	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 352235 F		35x22x35	Té FFF	Cu			X 22	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 352828 F		35x28x28	Té FFF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 352835 F		35x28x35	Té FFF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 353528 F		35x35x28	Té FFF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 421542 F		42x15x42	Té FFF	Cu			X 15	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 422242 F		42x22x42	Té FFF	Cu			X 22	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 422842 F		42x28x42	Té FFF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 423535 F		42x35x35	Té FFF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 423542 F		42x35x42	Té FFF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 542254 F		54x22x54	Té FFF	Cu			X 22	X 22	X 54	X 54	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 542854 F		54x28x54	Té FFF	Cu				X 28	X 54	X 54	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 543554 F		54x35x54	Té FFF	Cu				X 35	X 54	X 54	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110130	110130 544254 F		54x42x54	Té FFF	Cu				X 42	X 54	X 54	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 1514 F		15x14	Réduction FF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 1614 F		16x14	Réduction FF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 1814 F		18x14	Réduction FF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 1815 F		18x15	Réduction FF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 1816 F		18x16	Réduction FF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 2214 F		22x14	Réduction FF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 2215 F		22x15	Réduction FF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 2216 F		22x16	Réduction FF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 2218 F		22x18	Réduction FF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 2814 F		28x14	Réduction FF	Cu				X 14	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 2815 F		28x15	Réduction FF	Cu				X 15	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 2816 F		28x16	Réduction FF	Cu				X 16	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 2822 F		28x22	Réduction FF	Cu				X 22	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 3522 F		35x22	Réduction FF	Cu				X 22	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 3528 F		35x28	Réduction FF	Cu					X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 4222 F		42x22	Réduction FF	Cu				X 22	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 4228 F		42x28	Réduction FF	Cu					X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 4235 F		42x35	Réduction FF	Cu					X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 5428 F		54x28	Réduction FF	Cu				X 28	X 54	X 54	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 5435 F		54x35	Réduction FF	Cu				X 35	X 54	X 54	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110240	110240 5442 F		54x42	Réduction FF	Cu				X 42	X 54	X 54	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 1514 F		15x14	Réduction MF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 1614 F		16x14	Réduction MF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 1814 F		18x14	Réduction MF	Cu				X	X		simple	M-V-SA*	005

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 1815 F		18x15	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 1816 F		18x16	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 2214 F		22x14	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 2215 F		22x15	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 2216 F		22x16	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 2218 F		22x18	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 2814 F		28x14	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 2815 F		28x15	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 2816 F		28x16	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 2818 F		28x18	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 2822 F		28x22	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 3522 F		35x22	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 3528 F		35x28	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 4222 F		42x22	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 4228 F		42x28	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 4235 F		42x35	Réduction MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 5435 F		54x35	Réduction MF	Cu				X 42		X 54	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110243	110243 5442 F		54x42	Réduction MF	Cu				X 42		X 54	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270	110270 14 F		14	Manchon FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270	110270 15 F		15	Manchon FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270	110270 16 F		16	Manchon FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270	110270 18 F		18	Manchon FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270	110270 22 F		22	Manchon FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270	110270 28 F		28	Manchon FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270	110270 35 F		35	Manchon FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270	110270 42 F		42	Manchon FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270	110270 54 F		54	Manchon FF	Cu					X	X	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 14 F		14	Bouchon F	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 15 F		15	Bouchon F	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 16 F		16	Bouchon F	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 18 F		18	Bouchon F	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 22 F		22	Bouchon F	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 28 F		28	Bouchon F	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 35 F		35	Bouchon F	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 42 F		42	Bouchon F	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 54 F		54	Bouchon F	Cu					X	X	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110001A	110001A 14 F		14	Coude 90° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110001A	110001A 15 F		15	Coude 90° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110001A	110001A 16 F		16	Coude 90° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110001A	110001A 18 F		18	Coude 90° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110001A	110001A 22 F		22	Coude 90° MF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
SANHA	SANHA Pressfittings	110001A	110001A 28 F		28	Coude 90° MF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110001A	110001A 35 F		35	Coude 90° MF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110001A	110001A 42 F		42	Coude 90° MF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110001A	110001A 54 F		54	Coude 90° MF	Cu					X	X	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110002A	110002A 14 F		14	Coude 90° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110002A	110002A 15 F		15	Coude 90° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110002A	110002A 16 F		16	Coude 90° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110002A	110002A 18 F		18	Coude 90° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110002A	110002A 22 F		22	Coude 90° FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110002A	110002A 28 F		28	Coude 90° FF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110002A	110002A 35 F		35	Coude 90° FF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110002A	110002A 42 F		42	Coude 90° FF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110002A	110002A 54 F		54	Coude 90° FF	Cu					X	X	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270c	110270S 15 F		15	Manchon Couissant FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270c	110270S 18 F		18	Manchon Couissant FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270c	110270S 22 F		22	Manchon Couissant FF	Cu			X	X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270c	110270S 28 F		28	Manchon Couissant FF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270c	110270S 35 F		35	Manchon Couissant FF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270c	110270S 42 F		42	Manchon Couissant FF	Cu				X			simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	110270c	110270S 54 F		54	Manchon Couissant FF	Cu					X	X	simple	M-V-SA*	005
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 GPL F	111330 GPL 14 M20 F		14	Raccord droit FF écrou tournant GPL M20x150	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 14 F		14	Bouchon F	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 15 F		15	Bouchon F	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 16 F		16	Bouchon F	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 18 F		18	Bouchon F	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 22 F		22	Bouchon F	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	110301	110301 28 F		28	Bouchon F	La				X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPC F	111330 JPC 22 F		22	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN20	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPC F	111330 JPC 28 M34 F		28	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN20	La				X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPC F	111330 JPC 28 M114 F		28	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN32	La				X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPC F	111330 JPC 35 F		35	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN32	La				X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPC F	111330 JPC 54 F		54	Raccord droit FF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN50	La					X	X	simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 14 M12 F		14	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 16 M12 F		16	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 16 M34 F		16	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN15 G 3/4"	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 18 M12 F		18	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 18 M34 F		18	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN15 G 3/4"	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 22 M34 F		22	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN15 G 3/4"	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 22 M1 F		22	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN20 G 1"	La			X	X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 28 F		28	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN25 G 1"1/4	La				X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 35 F		35	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN32 G 1"1/2	La				X			simple	M-V-SA*	006

**Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018**

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 42 F		42	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN40 G 2"	La				X			simple	M-V-SA*	006
SANHA	SANHA Pressfittings	111330 JPG F	111330 JPG 54 F		54	Raccord droit FF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN50 G 2"1/4	La					X	X	simple	M-V-SA*	006
VIEGA	Profipress G	2457		330903	15	Bouchon M	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2457		330897	18	Bouchon M	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2457		314576	22	Bouchon M	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2457		314569	28	Bouchon M	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2457		314552	35	Bouchon M	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2457		314545	42	Bouchon M	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2457		314538	54	Bouchon M	Cu					X	X	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		347055	12	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		662417	14	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		346485	15	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		662424	16	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		346492	18	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		346508	22	Manchon FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		346515	28	Manchon FF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		346522	35	Manchon FF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		346539	42	Manchon FF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		346546	54	Manchon FF	Cu					X	X	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		677695	15x14	Réduction FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615		677701	16x15	Réduction FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		347062	15x12	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		755829	15x14	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		755836	15x16	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		662431	16x14	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346553	18x15	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		662448	18x16	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346560	22x15	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		662455	22x16	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346577	22x18	Réduction MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346584	28x15	Réduction MF	Cu	X 15		X 15	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346591	28x18	Réduction MF	Cu	X 18		X 18	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346607	28x22	Réduction MF	Cu	X 22		X 22	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346614	35x22	Réduction MF	Cu	X 22		X 22	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346621	35x28	Réduction MF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346638	42x22	Réduction MF	Cu	X 22		X 22	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346645	42x28	Réduction MF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346652	42x35	Réduction MF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346669	54x35	Réduction MF	Cu				X 35	X 54	X 54	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2615,1		346676	54x42	Réduction MF	Cu				X 42	X 54	X 54	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616		346850	12	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	003



Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
VIEGA	Profipress G	2616		662219	14	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616		345464	15	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616		662226	16	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616		345471	18	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616		345488	22	Coude 90° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616		345495	28	Coude 90° FF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616		345501	35	Coude 90° FF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616		345518	42	Coude 90° FF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616		345525	54	Coude 90° FF	Cu					X	X	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		346881	12	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		662233	14	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		345532	15	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		662240	16	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		345549	18	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		345556	22	Coude 90° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		345563	28	Coude 90° MF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		345570	35	Coude 90° MF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		345587	42	Coude 90° MF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2616,1		345594	54	Coude 90° MF	Cu					X	X	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346959	12	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		662394	14	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		345938	15	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346966	12x15x12	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346973	15x12x12	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346980	15x12x15	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346997	15x15x12	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		662400	16	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		345945	18	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346003	18x15x18	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		345952	22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		347000	22x12x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		677664	22x14x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346010	22x15x15	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346027	22x15x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		677671	22x16x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346034	22x18x22	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346041	22x22x15	Té FFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		345969	28	Té FFF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346058	28x15x28	Té FFF	Cu	X 15		X 15	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		633851	28x18x28	Té FFF	Cu	X 18		X 18	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346065	28x22x28	Té FFF	Cu	X 22		X 22	X			double	V	003

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
VIEGA	Profipress G	2618		345976	35	Té FFF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346072	35x22x35	Té FFF	Cu	X 22		X 22	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346089	35x28x35	Té FFF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		345983	42	Té FFF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		664589	42x22x42	Té FFF	Cu	X 22		X 22	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346096	42x28x42	Té FFF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346102	42x35x42	Té FFF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		345990	54	Té FFF	Cu					X	X	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		664572	54x28x54	Té FFF	Cu				X	X 54	X 54	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618		346119	54x42x54	Té FFF	Cu				X 42	X 54	X 54	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2618,1		477363	22x15x22	Té MFF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		346898	12	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		662356	14	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		345600	15	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		662363	16	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		345617	18	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		345624	22	Coude 45° FF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		345631	28	Coude 45° FF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		345648	35	Coude 45° FF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		345655	42	Coude 45° FF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626		345662	54	Coude 45° FF	Cu					X	X	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		346904	12	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		662370	14	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		345679	15	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		662387	16	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		345686	18	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		345693	22	Coude 45° MF	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		345709	28	Coude 45° MF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		345716	35	Coude 45° MF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		345723	42	Coude 45° MF	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2626,1		345730	54	Coude 45° MF	Cu					X	X	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2656		438722	12	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2656		352790	15	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2656		352806	18	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2656		352813	22	Bouchon F	Cu	X		X	X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2656		352820	28	Bouchon F	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2656		352837	35	Bouchon F	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2656		352844	42	Bouchon F	Cu				X			double	V	003
VIEGA	Profipress G	2656		352851	54	Bouchon F	Cu					X	X	double	V	003
VIEGA	Profipress G	2664 GPL F		677718	14	Raccord droit MF écrou tournant GPL M20x150	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2664 JPC F		662264	15	Raccord droit MF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN20	Bz							double	V	004

Liste des produits admis à la marque au  
18 décembre 2018

*Pour les profils des mâchoires et les machines, consulter les listes d'outillages compatibles par fabricant/marque commerciale, à la fin de ce document.*

Fabricant	Marque commerciale	Modèle	Référence sans fonction fuite avant sertissage	Référence avec fonction fuite avant sertissage	DN	Désignation	matière	compatibilité tube cuivre certifié NF						sertissage	profil des mâchoires	n° ATG Sert
								R220 ep1	R250 ep0.8	R250 ep1	R290 ep1	R290 ep1.2	R290 ep1.5			
VIEGA	Profipress G	2664 JPC F		662257	16	Raccord droit MF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN20	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2664 JPC F		654061	18	Raccord droit MF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN20	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2664 JPC F		654078	22	Raccord droit MF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN20	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2664 JPC F		654092	28	Raccord droit MF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN32	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2664 JPC F		662271	35	Raccord droit MF écrou tournant JPC NF E 29-532 DN32	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2664 JPG F		661991	12	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2665 JPG F		662288	14	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2666 JPG F		653903	15	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN12 G 1/2"	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2667 JPG F		662011	16	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN15 G 3/4"	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2668 JPG F		653927	18	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN15 G 3/4"	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2669 JPG F		662028	22	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN15 G 3/4"	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2670 JPG F		653934	22	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN20 G 1"	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2671 JPG F		653941	28	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN25 G 1"1/4	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2672 JPG F		663155	35	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN32 G 1"1/2	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2673 JPG F		662035	42	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN40 G 2"	Bz							double	V	004
VIEGA	Profipress G	2674 JPG F		662042	54	Raccord droit MF écrou tournant JPG NF E 29-532 DN50 G 2"1/4	Bz							double	V	004

**Liste des outillages compatibles pour les raccords de chaque marque**

**Au 18 décembre 2018**

fabricant-titulaire des raccords à sertir	marque commerciale des raccords à sertir	marque machine de sertissage et mâchoires	modèle	force	énergie	mâchoires monoblocs	mâchoires "mère" + chaîne	mâchoires "mère" + inserts concentriques	mâchoires "mère" + inserts non concentriques	mâchoires "mère" + inserts déportés dans l'axe ou inclinés	profil des mâchoires	marque d'identification sur le raccord après sertissage
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	KLAUKE	MAP-2L (+KSP4)	15 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 28	non	non	non	non	V	non
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	KLAUKE	MAP-1 (+KSP4)	15 kN	Batterie rechargeable 9,6V	12 à 28	non	non	non	non	V	non
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	KLAUKE	UAP2 (+KSP4)	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	KLAUKE	UNP2 (+KSP4)	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	KLAUKE	UAP3L (+KSP4)	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	KLAUKE	UAP4L (+KSP4)	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	KLAUKE	UP 2 EL 14 (+KSP4)	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	REMS	Mini-Press ACC 22V	22 kN	Batterie rechargeable 22 V	15, 18, 22, 28 14 & 16	non	non	non	non	V VG	oui
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	REMS	Power-Press	32 kN	électrique 230 V	12 à 54 14 & 16	non	non	non	non	V VG	oui
CONEX U. LTD	CONEX >B< PRESS	VIEGA	Type 2 / SOM	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	AFP101	19 kN	Batterie rechargeable 9,6V	12 à 28	12 à 28	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	ACO102	19 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 28	12 à 28	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	ECO1	32 kN	électrique 230 V	12 à 35	12 à 28	non	42 et 54	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	ECO201/202	32 kN	électrique 230 V	12 à 35	12 à 28	non	42 et 54	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	ACO1	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 35	12 à 28	non	42 et 54	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	ACO201	32 kN	Batterie rechargeable 14,4V	12 à 35	12 à 28	non	42 et 54	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	ACO202/202XL	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 35	12 à 28	non	42 et 54	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	EFP2	32 kN	électrique 230 V	12 à 35	12 à 28	non	42 et 54	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	EFP201/202	32 kN	électrique 230 V	12 à 35	12 à 28	non	42 et 54	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NOVOPRESS	AFP201/202	32 kN	Batterie rechargeable 14,4V	12 à 35	12 à 28	non	42 et 54	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	KLAUKE	MAP-1	15 kN	Batterie rechargeable 9,6V	12 à 22	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	KLAUKE	MAP-2L	15 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 22	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	KLAUKE	UAP2	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	12 à 28	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	KLAUKE	UNP2	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	12 à 28	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	KLAUKE	UP75	35 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	12 à 28	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	KLAUKE	UAP3L	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	12 à 28	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	KLAUKE	UAP4	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	12 à 28	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	KLAUKE	UAP4L	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	12 à 28	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	REMS	Mini-Press ACC	22 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 35	non	non	non	12 à 35	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	REMS	Power-Press ACC	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	12 à 35	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	REMS	Power-Press SE	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	12 à 35	V	oui

**Liste des outillages compatibles pour les raccords de chaque marque**

**Au 18 décembre 2018**

fabricant-titulaire des raccords à sertir	marque commerciale des raccords à sertir	marque machine de sertissage et mâchoires	modèle	force	énergie	mâchoires monoblocs	mâchoires "mère" + chaîne	mâchoires "mère" + inserts concentriques	mâchoires "mère" + inserts non concentriques	mâchoires "mère" + inserts déportés dans l'axe ou inclinés	profil des mâchoires	marque d'identification sur le raccord après sertissage
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	REMS	Accu Press / ACC	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	non	non	non	12 à 35	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	ROLLER	Multi-Press Mini ACC	22 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 35	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	ROLLER	Uni-Press	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	ROLLER	Uni-Press ACC	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	ROLLER	Multi-Press	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	ROLLER	Multi-Press ACC	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	RIDGID	RP 10-s	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	RIDGID	RP 300	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	RIDGID	RP 300-B	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	RIDGID	RP 10 B	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	RIDGID	RP 330-B	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	RIDGID	RP 330-C	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	RIDGID	RP 340-B	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	RIDGID	RP 340-C	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	RIDGID	RP 210 -B	24 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 28	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	COMAP	SudoPress 1932	19 kN	Batterie rechargeable 9,6V	12 à 28	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	COMAP	SudoPress 3263	32 kN	Batterie rechargeable 14,4V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	VIEGA	Type 2 / PT2	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	VIEGA	PT3 EH	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	VIEGA	PT3 AH	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	VIEGA	Pressgun 4B	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	VIEGA	Pressgun 4E	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	VIEGA	Pressgun 5	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	VIEGA	Picco	24 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NUSSBAUM	Typ 5A	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NUSSBAUM	Typ 5	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NUSSBAUM	Typ 6	32 kN	rechargeable 18V ou électrique	12 à 54	non	non	non	non	V	non
PEGLER YORKSHIRE	SUDO PRESS Visu-Control	NUSSBAUM	Typ Picco-II	24 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	non
SANHA	SANHA Pressfittings	COMAP	SudoPress 1932	19 kN	Batterie rechargeable 9,6V	12 à 28	non	12 à 28	non	non	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	COMAP	SudoPress 2432	24 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 28	non	12 à 28	non	non	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	COMAP	SudoPress 3263	32 kN	Batterie rechargeable 14,4V	12 à 35	42 et 54	12 à 28	non	non	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	KLAUKE	MAP-1	15 kN	Batterie rechargeable 9,6V	12 à 22	non	non	non	non	V et M	non

**Liste des outillages compatibles pour les raccords de chaque marque**

**Au 18 décembre 2018**

fabricant-titulaire des raccords à sertir	marque commerciale des raccords à sertir	marque machine de sertissage et mâchoires	modèle	force	énergie	mâchoires monoblocs	mâchoires "mère" + chaîne	mâchoires "mère" + inserts concentriques	mâchoires "mère" + inserts non concentriques	mâchoires "mère" + inserts déportés dans l'axe ou inclinés	profil des mâchoires	marque d'identification sur le raccord après sertissage
SANHA	SANHA Pressfittings	KLAUKE	MAP-2L	15 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 22	non	non	non	non	V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	KLAUKE	UAP2	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54 12 à 35	non	non	non	non	V M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	KLAUKE	UNP2	32 kN	électrique 230 V	12 à 54 12 à 35	non	non	non	non	V M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	KLAUKE	UAP3L	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54 12 à 35	non	non	non	non	V M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	KLAUKE	UAP4L	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54 12 à 35	non	non	non	non	V M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	Milwaukee	M18 BLHPT - 202C	32 kN	Batterie rechargeable 18V	DN 12 à 54	DN 42 et 54	non	non	non	V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	Milwaukee	M12 HPT - 202C	19 kN	Batterie rechargeable 12V	DN 12 à 28	non	non	non	non	V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	NOVOPRESS	ACO102	19 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	NOVOPRESS	ACO103	19 kN	Batterie rechargeable 12V	DN 12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	NOVOPRESS	ACO202	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	NOVOPRESS	ACO203	32 kN	Batterie rechargeable 18V	DN 12 à 54	DN 42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	NOVOPRESS	ECO203	32 kN	électrique 230 V	DN 12 à 54	DN 42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	NOVOPRESS	EFP203	32 kN	électrique 230 V	DN 12 à 54	DN 42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	NOVOPRESS	ACO202XL	32 kN	Batterie rechargeable 18V	DN 12 à 54	DN 42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	NOVOPRESS	ACO203XL	32 kN	Batterie rechargeable 18V	DN 12 à 54	DN 42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	NOVOPRESS	ECO301	45 kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	REMS	Mini-Press ACC	22 kN	Batterie rechargeable 14.4V	12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	REMS	Mini-Press ACC 22V	22 kN	Batterie rechargeable 22 V	12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	REMS	Mini-Press S 22V ACC	22 kN	Batterie rechargeable 22 V	DN 12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	REMS	Power-Press	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	REMS	Akku-Press	32 kN	Batterie rechargeable 14.4V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	REMS	Power-Press ACC	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	REMS	Power-Press XL ACC	32 kN	électrique 230 V	DN 12 à 54	DN 42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	REMS	Power-Press SE	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	REMS	Akku-Press ACC	32 kN	Batterie rechargeable 14.4V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	RIDGID	RP 240	24 kN	Batterie rechargeable 12V	DN 12 à 28	non	non	non	non	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	RIDGID	RP 241	24 kN	Batterie rechargeable 12V	DN 12 à 28	non	non	non	non	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	RIDGID	RP 340-B	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	RIDGID	RP 340-C	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	ROLLER	Multi-Press Mini ACC	22 kN	Batterie rechargeable 14.4V	12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	non

**Liste des outillages compatibles pour les raccords de chaque marque**

**Au 18 décembre 2018**

fabricant-titulaire des raccords à sertir	marque commerciale des raccords à sertir	marque machine de sertissage et mâchoires	modèle	force	énergie	mâchoires monoblocs	mâchoires "mère" + chaîne	mâchoires "mère" + inserts concentriques	mâchoires "mère" + inserts non concentriques	mâchoires "mère" + inserts déportés dans l'axe ou inclinés	profil des mâchoires	marque d'identification sur le raccord après sertissage
SANHA	SANHA Pressfittings	ROLLER	Multi-Press mini 22V ACC	22 kN	Batterie rechargeable 22 V	12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROLLER	Multi-Press mini S 22V ACC	22 kN	Batterie rechargeable 22 V	12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROLLER	Uni-Press SE	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROLLER	Uni-Press	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROLLER	Uni-Press ACC	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROLLER	Uni-Press XL ACC	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROLLER	Multi-Press	32 kN	Batterie rechargeable 14.4V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROLLER	Multi-Press ACC	32 kN	Batterie rechargeable 14.4V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROTHENBERGER	ROMAX compact	19 kN	Batterie rechargeable 14.4V	12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROTHENBERGER	ROMAX compact TT	19 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 28	non	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROTHENBERGER	ROMAX 3000	32kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROTHENBERGER	ROMAX 3000 AC	32kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROTHENBERGER	ROMAX 4000	32kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	ROTHENBERGER	ROMAX AC ECO	32kN	électrique 230 V	12 à 54	42 et 54	non	non	non	SA, V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	VIEGA	Pressgun Picco	24 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 28	non	non	non	12 à 28	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	VIEGA	Pressgun 4E	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	VIEGA	Pressgun 4B	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	VIEGA	Pressgun 5	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
SANHA	SANHA Pressfittings	VIRAX	Viper P21	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	VIRAX	Viper M21+	20 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 28	non	non	non	non	V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	VIRAX	Viper ML21+	20 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 28	non	non	non	non	V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	VIRAX	Viper P22+	32 kN	Batterie rechargeable 14.4V	12 à 54	non	non	non	non	V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	VIRAX	Viper P25+	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V et M	non
SANHA	SANHA Pressfittings	VIRAX	Viper P30+	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V et M	non
VIEGA	Profipress G	VIEGA	Pressgun 5	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
VIEGA	Profipress G	VIEGA	Pressgun 5	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
VIEGA	Profipress G	VIEGA	Pressgun 4E	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
VIEGA	Profipress G	VIEGA	Pressgun 4B	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
VIEGA	Profipress G	VIEGA	Type 2	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
VIEGA	Profipress G	VIEGA	PT3 EH	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
VIEGA	Profipress G	VIEGA	PT3 AH	32 kN	Batterie rechargeable 14,4V	12 à 54	non	non	non	12 à 54	V	oui
VIEGA	Profipress G	VIEGA	Picco	24 kN	Batterie rechargeable 14,4V	12 à 35	non	non	non	12 à 35	V	oui

**Liste des outillages compatibles pour les raccords de chaque marque**

**Au 18 décembre 2018**

fabricant-titulaire des raccords à sertir	marque commerciale des raccords à sertir	marque machine de sertissage et mâchoires	modèle	force	énergie	mâchoires monoblocs	mâchoires "mère" + chaîne	mâchoires "mère" + inserts concentriques	mâchoires "mère" + inserts non concentriques	mâchoires "mère" + inserts déportés dans l'axe ou inclinés	profil des mâchoires	marque d'identification sur le raccord après sertissage
VIEGA	Profipress G	VIEGA	Pressgun Picco	24 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 35	non	non	non	12 à 35	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 340-C	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 340-B	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 210 -B	24 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 35	non	non	non	non	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 330-C	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 330-B	32 kN	Batterie rechargeable 18V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 100-B Compact	24 kN	Batterie rechargeable 14,4V	12 à 35	non	non	non	non	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 300-P	32 kN	Batterie rechargeable 14,4V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 300	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 10-s	32 kN	électrique 230 V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui
VIEGA	Profipress G	RIDGID	RP 10 B	32 kN	Batterie rechargeable 12V	12 à 54	non	non	non	non	V	oui