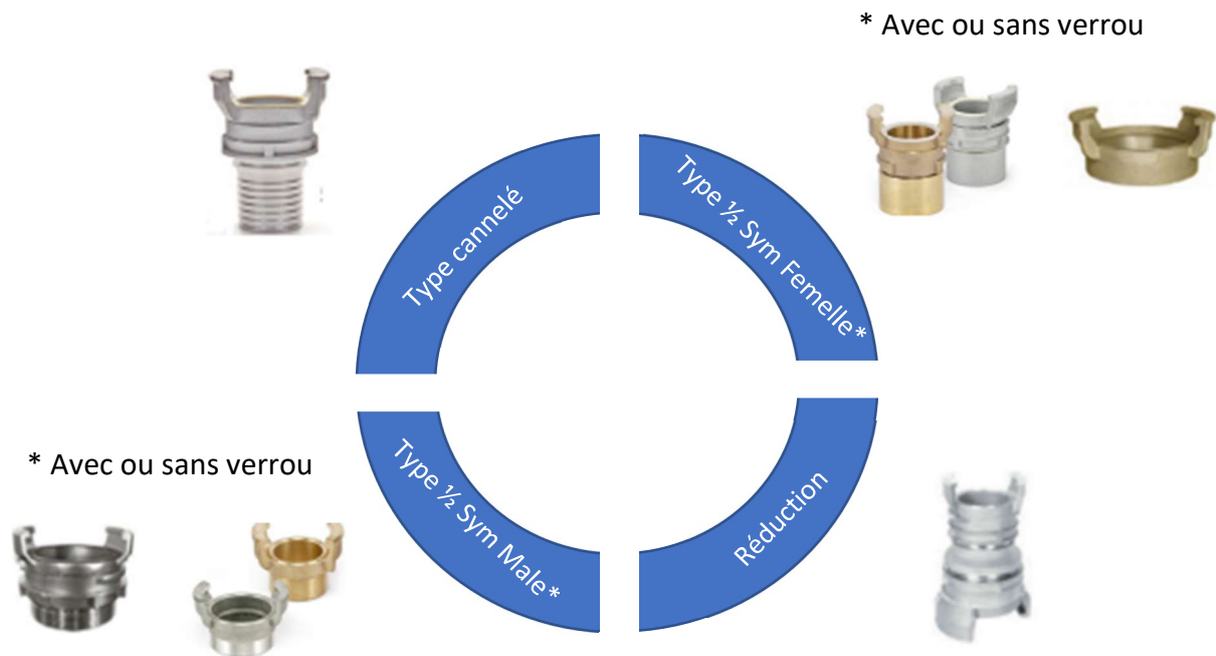


RACCORDS SYMETRIQUES | TYPE GUILLEMIN

www.trimeca.fr



Matière : Inox, aluminium, bronze et polypropylène (vérifier la faisabilité en fonction des diamètres).

Pression de service : 16 bars (Sauf en polypropylène, Pression de service 6 bars).

Existe en version à souder "But-Weld" en inox.
En standard, raccords symétriques équipés de joint NBR.
Sur demande EPDM, Viton et PTFE (pour alimentaire).

Accessoire des raccords : Bouchon avec ou sans verrou.



Diamètre en pouce	½"	¾"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"	5"	6"	8"
Diamètre nominal DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200
Dénomination française	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76	80/90	102/114	141	168	219

Siege social Avenue des Frères Montgolfier BP 70110 64148 LONS INDUSPAL CEDEX Tél. : 05.59.62.12.17

Fax : 05.59.13.03.90 contact@trimeca.fr

Agence de Bordeaux 8 Impasse Franklin 33530 BASSENS Tél. : 05.56.31.71.71

Fax : 05.56.31.55.71 bassens@trimeca.fr

Agence de P.A.C.A 17 av. de Londres Z.I. les Estroublans 13127 VITROLLES Tél. : 04.42.89.50.10

Fax : 04.42.75.11.04 vitrolles@trimeca.fr