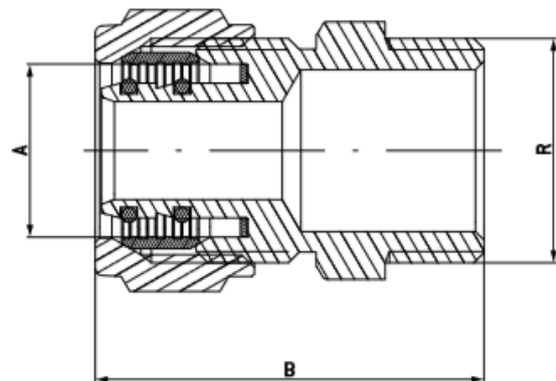


FICHE TECHNIQUE

Raccord droit M

Représentation



Ce raccord est particulièrement dirigé à répandre des liquides non-corrosive ce qui sont compatible avec des matériaux du raccord.

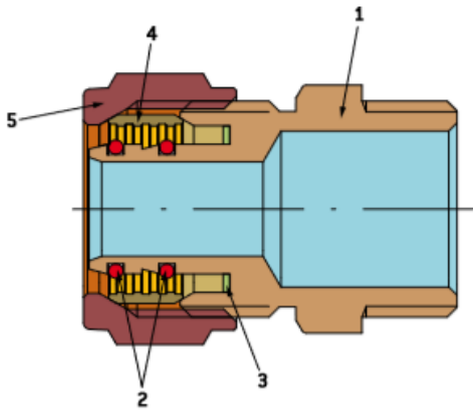
Info technique:

- Pression maximale: 10 bar
- Température maximale: 95°C
- Fil: ISO 228
- La clôture est munis par 2 EPDM Perox 0-rings
- Ce raccord est protégé de l'extérieur avec un collier de serrage pour garantir un connexion parfait et un résistance à la pression externe.

Composition

Diamètre et épaisseur d'une tube

Diamètre	Épaisseur
14	2
16	2
18	2
20	2
26	3
32	3



Pos.	Nom de la partie	N°	Matériel
1	Raccord	1	CW617N UNI EN 12164 nickelé CW617N UNI EN 12165 nickelé
2	O-ring	2	EPDM Perox
3	Rondelle	1	PTFE
5	Olive	1	CW617N UNI EN 12164
6	Ecrou	1	CW617N UNI EN 12165 nickelé

Description et diamètres disponibles

VM réf	Description	A	R	B
20004485	SYSTEMPEX ALU MANCHON 16*2 X 3/4M P/PIECE	16	3/4	39
20004486	SYSTEMPEX ALU MANCHON 16*2 X 1/2M P/PIECE	16	1/2	38
20004487	SYSTEMPEX ALU MANCHON 20*2 X 1/2M P/PIECE	20	1/2	41
20004488	SYSTEMPEX ALU MANCHON 20*2 X 3/4M P/PIECE	20	3/4	41,5
20004489	SYSTEMPEX ALU MANCHON 26*3 X 3/4M P/PIECE	26	3/4	48,5
20004490	SYSTEMPEX ALU MANCHON 26*3 X 4/4M P/PIECE	26	4/4	51
20004491	SYSTEMPEX ALU MANCHON 32*3 X 4/4M P/PIECE	32	4/4	59