

## FLEXION Pièce coudée, filetage externe, nickelée, raccord BSPP vers tuyau métrique



Les raccords instantanés de la ligne MPL sont entièrement réalisés en laiton et sont adaptés aux connexions rapides dans différentes applications industrielles ; ils sont robustes, compacts et garantissent des performances élevées dans le temps. Tous les raccords MPL sont nickelés électrolytiquement.

### Caractéristiques

**Type:** MPL

**Matériau:** Laiton, nickelé

**Température de fonctionnement:** -20 / 80 °C

**Pression de service:** -0.99 / 20 bar

### Application

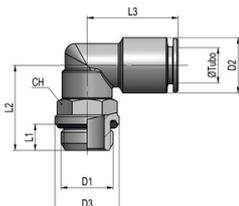
- Application : Générale

### Construction

- Anneau de protection : POM
- Anneau de préhension : Acier inoxydable AISI 301
- Corps: laiton UNI EN 12164 CW614N - UNI EN 12165 CW617N Nickelé
- Joints : NBR
- Bague de déclenchement : laiton UNI EN 12164 CW614N - UNI EN 12165 CW617N Nickelé
- Bague de maintien : POM

### Approbation

- Conformité : SILICONE FREE , RoHS , REACH



Constructeur ID	Diamètre extérieur du tube mm	Type de filetage	Dimension de filetage	Article
				14286055
				14378185
				14378211
				14378292
				14059811
				14059814
				14334326
				14334316
				14334329
MPL4-M5-FX	4	Filetage extérieur [M]	M 5	14378188
MPL4-M6-FX	4	Filetage extérieur [M]	M 6	14059809
MPL4-G02-FX	4	Fileté BSPP [G]	1/4	14378276
MPL6-G02-FX	6	Fileté BSPP [G]	1/4	14378275
MPL6-G01-FX	6	Fileté BSPP [G]	1/8	14378187
MPL8-G02-FX	8	Fileté BSPP [G]	1/4	14378186
MPL8-G01-FX	8	Fileté BSPP [G]	1/8	14378217
MPL10-G02-FX	10	Fileté BSPP [G]	1/4	14378290
MPL12-G03-FX	12	Fileté BSPP [G]	3/8	14378184
MPL14-G04-FX	14	Fileté BSPP [G]	1/2	14059825
MPL14-G03-FX	14	Fileté BSPP [G]	3/8	14059824

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.