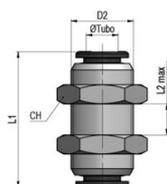


## FLEXION Raccord à vis cloison POM métrique

Raccords enfichables réalisés dans un matériau "MIX", laiton et technopolymère. Cette ligne offre un raccord à un prix plus compétitif que la version en laiton, sans affecter les performances du raccord.



### Caractéristiques

**Type:** EPM

**Matériau:** PBT

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

**Pression de service:** -0.99 / 18 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 : POM
- Bague de maintien : POM

### Approbation

- Conformité : SILICONE FREE , RoHS , REACH

Constructeur ID	Diamètre extérieur du tube mm	Article
EPM6-FX	6	13960580
EPM8-FX	8	13960581
EPM10-FX	10	13960578
EPM12-FX	12	13960579

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.