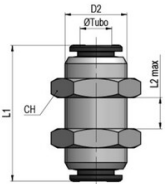


FLEXION Raccord à vis cloison POM métrique

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

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.