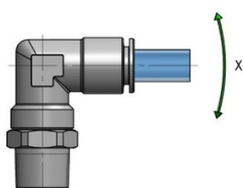


FLEXION Raccord enfichable AR15 Raccord en L Laiton, nickelé

AR, les raccords instantanés rotatifs conviennent aux applications avec des mouvements de rotation et d'oscillation.



Caractéristiques

Série: AR15

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 déclenchement : Laiton UNI EN 12164 CW614N - UNI EN 12165 CW617N Nickelé
- Corps : Laiton UNI EN 12164 CW614N - UNI EN 12165 CW617N Nickelé
- Bague de maintien : POM
- Anneau de préhension : Acier inoxydable AISI 301
- Joints : NBR
- Roulement à billes : Acier 100Cr6

Approbation

- Conformity : SILICONE FREE , RoHS , REACH

Beschreibung	Article
raccord coudé tournant EPGLR12-G03 - Ø12xR3/8 lation nickelé	14378212
raccord coudé tournant EPGLR12-G02 - Ø12xR1/2 lation nickelé	14378213
raccord coudé tournant EPGLR8-G02 - Ø8xR1/4 lation nickelé	14378214
raccord coudé tournant EPGLR6-G01 - Ø6xR1/8 lation nickelé	14378215
raccord coudé tournant EPGLR6-G02 - Ø6xR1/4 lation nickelé	14378216

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.