



FLEXION Raccord enfichable MB26 Droit Technopolymer

Les raccords instantanés de la ligne MB sont fabriqués à partir d'un Technopolymère appartenant à la famille des résines acétaliques (POM) également bien connu pour la stabilité dimensionnelle offerte, la rigidité, la fatigue et la résistance à la corrosion. Ces caractéristiques peuvent combler le fossé entre le métal et les matières plastiques traditionnelles.

Caractéristiques

Série: MB26

Température de fonctionnement: -20 / 70 °C

Pression de service: -0.95 / 18 bar

Application

- Application : Générale

Approbation

- Conformity : SILICONE FREE , RoHS , REACH

Beschreibung	Article
Raccord enfichable MB26 04 08 Droit Technopolymer	14334213

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.