



Accouplement en acier inoxydable SHM-AT/AK avec filetage mâle et pilier en dents de scie pour montage sur manchon à sertir

Caractéristiques

Type de composant: Raccordement tuyau
Matériau: Acier inoxydable [AISI 316]
Type de raccord: Fileté avec douille cannelée
Type de raccord à sertir: Filetage mâle
Extrémité de raccordement: BSPT

Caractéristiques [2]

Matériau du joint: Viton®
Angle (Degrees): 0 °
Exécution douille: Cannelé, avec collier de sécurité
Plage de température [°C]: -30 / 95 °C

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.