

REINZ Joint de bride fibres AFM 34 EN 12560-1SR



Caractéristiques

Série: AFM
Type: 34
Norme: EN 12560-1SR
Avec bord intérieur: Non
Type de fibre: Aramide
Couche anti-collage: Oui
Plage de température: -50 / 250 °C
Pression max.: 150 bar

Caractéristiques (2)

Convient pour fluide: Gaz naturel, Eau chlorée < 5% (7782-50-5), Lubrifiant, Air (comprimé), Vapeur basse pression, Graisse, Carburants, Lösungsmittel, Chlore, gazeux (7782-50-5), Huile
Approbation selon: API 6FB, DVGW, GL, HTB
DIN30653, BS7531 Grade X, BAM, BS6755, TA-Luft

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.