



LEADER Joint de bride fibres FYBAR PT60 EN 1514-1 IBC

Caractéristiques

Série: FYBAR
Type: PT60
Norme: EN 1514-1 IBC
Avec bord intérieur: Non
Type de fibre: Verre, Aramide
Couche anti-collage: Oui
Plage de température: -30 / 250 °C
Pression max.: 100 bar

Caractéristiques (2)

Convient pour fluide: Eau chlorée < 5% (7782-50-5), Carburants, Fluides frigorigènes, Acides faibles, Biodiesel, Chlore, gazeux (7782-50-5), Air (comprimé), Gaz naturel, Lubrifiant, Lösungsmittel, Huile, Alcalis faibles, Graisse, Eau potable
Approbation selon: BAM, BS7531 Grade X, TA-Luft, WRAS, DVGW W270, DVGW

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.