

LEADER Joint de bride graphite EGRAFLEX GHE EN 1514-1 IBC



Caractéristiques

Série: EGRAFLEX

Type: GHE

Norme: EN 1514-1 IBC

Pureté graphite: >98 %

Matériau d'insert: RVS 316 L [1.4404]

Type de renfort: Tôle à picots

Nombre d'insertion[s]: 1

Anti-adhérent: Non

Plage de température: -200 / 450 °C

Pression max.: 100 bar

Caractéristiques [2]

Convient pour fluide: Graisse, Huile, Biodiesel, Carburants, Acides faibles, Vapeur basse pression, Air (comprimé), Hydrocarbures, Cryogénique, Lubrifiant, Fluides frigorigènes, Alcalis faibles, Lösungsmittel, Gaz naturel, Eau chlorée < 5% [7782-50-5], Chlore, gazeux [7782-50-5]

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.