

SGL Plaque d'étanchéité graphite SIGRAFLEX HOCHDRUCK

Caractéristiques

Série: SIGRAFLEX
Type: HOCHDRUCK
Pureté graphite: ≥99.85 %
Ash content %: ≤0.15 %
Matériau d'insert: RVS 316 L [1.4404]
Type de renfort: Tôle lisse
Nombre d'insertion[s]: 7
Plage de température: -200 / 450 °C
Pression max.: 200 bar

Caractéristiques (2)

Convient pour fluide: Chlore, gazeux (7782-50-5), Aliments & Boissons, Carburants, Acides faibles, Huile, Fluides frigorigènes, Lubrifiant, Hydrocarbures, Lösungsmittel, Eau chlorée < 5% (7782-50-5), Biodiesel, Graisse, Alcalis faibles, Gaz naturel, Vapeur basse pression, Air (comprimé), Cryogénique
Approbation selon: FIRE-SAFE API 607, Blow out VDI2200, DVGW, EC1935/2004, BAM, BS6755

Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Article
1	1000	1000	15210241
1.5	1000	1000	15210258
2	1000	1000	15210265
3	1000	1000	15210289

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.