

FRENZELIT Plaque d'étanchéité fibres NOVAPRESS 880

Caractéristiques

Série: NOVAPRESS

Type: 880

Type de fibre: Aramide

Couche anti-collage: Oui

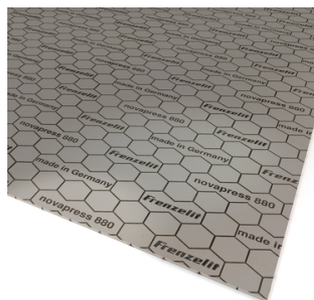
Plage de température: -100 / 200 °C

Pression max.: 100 bar

Caractéristiques (2)

Convient pour fluide: Acides faibles, Huile, Lubrifiant, Alcalis faibles, Lösungsmittel, Fluides frigorigènes, Vapeur basse pression, Carburants, Aliments & Boissons, Air (comprimé), Gaz naturel, Eau potable, Biodiesel, Graisse

Approbation selon: DIN30653, DVGW, BAM, FDA, DVGW W270, TA-Luft, UBA Elastomerleitlinie, Blow out VDI2200, HTB DIN30653, EC1935/2004, WRAS, GL



Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Article
0.5	1500	1500	13225389
0.75	1500	1500	13225391
1	1500	1500	13225392
1.5	1500	1500	13225393
2	1500	1500	13225394
3	1500	1500	13225395

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.