



GARLOCK PTFE afdichtingsplaat GYLON 3501

Gemodificeerde PTFE-plaat, goede weerstand tegen kruip en vloeï, goede gasdichtheid. Universele kwaliteit voor chemie en petrochemie, zuren en logen.

Zoekt u een andere afmeting of vorm? Neem contact met ons op!



Kenmerken

Serie: GYLON

Type: 3501

Materiaalstructuur: PTFE, gemodificeerd

Max. temperatuur: 260 °C

Minimum temperatuur: -210 °C

Max. druk: 83 bar

Geschikt voor medium: Chloor, Waterig

Goedkeuring volgens: TA-Luft, Blow out VDI2200, BAM, FDA 21 CFR 177.1550

Markering: Met opdruk

Toepassing

- Aanbevolen in: Chemie, Farma

Dikte mm	Lengte mm	Breedte mm	Artikel
0.5	750	750	10016806
0.8	750	750	10016807
1	1500	1500	10016808
1.6	1500	1500	10016809
2	1500	1500	10016810
3.2	1500	1500	10016811
4.8	1500	1500	10016812
6.4	1500	1500	10016813

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.