



Rubber plaat FPM/FKM 75 VITON

Viton is breed chemisch bestendig en kan toegepast worden bij zuren, alkalen, olieën, brandstoffen op basis van koolwaterstoffen en biobrandstoffen. Viton is tevens goed warmtebestendig, elektrisch isolerend en weerbestendig. Door de hoge eigenschappen is Viton breed toepasbaar in de chemie en petrochemie.

Kenmerken

Serie: FPM/FKM 75

Type: VITON

Max. druk: 10 bar

Kleur: Zwart

Temperatuurgebied: -30 / 200 °C

Geschikt voor medium: Zwakke basen, Water [proceswater], Olie, Brandstoffen, Sterke basen, Koolwaterstoffen, Biodiesel, Water, Zwakke zuren, Brandstof, Sterke zuren, Basen, Lucht [perslucht], Vet

| Dikte mm | Lengte mm | Breedte mm | Artikel |
|-------------|--------------|---------------|----------|
| 2 | 10000 | 1200 | 11313407 |
| 3 | 10000 | 1200 | 11268010 |
| 4 | 10000 | 1200 | 11268011 |
| 5 | 10000 | 1200 | 11268012 |

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.