



ERIKS Rubber plaat FPM/FKM 75

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

Kenmerken

Serie: FPM/FKM 75

Max. druk: 10 bar

Kleur: Zwart

Temperatuurgebied: -10 / 225 °C

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

Toepassing

- Aanbevolen in: Chemie

Dikte mm	Lengte mm	Breedte mm	Artikel
0.5	10000	1000	10017250
1	10000	1000	10017251
1.5	10000	1000	10017252
2	10000	1000	10017253
3	10000	1000	10017254
4	10000	1000	10017255
5	10000	1000	10017256
6	10000	1000	10017257
8	2000	1000	10017258
10	2000	1000	10017259

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.