



## Membraan Accumulator - 0.75L x 210 / 0,0 bar x 121.5 x 173 - G1/2 (F) -

<https://sealingtechnologies.eu/nl/membraan-accumulator-0.75l-x-210-0.0-bar-x-121.5-x-173-g12-f-075-1315-043-611-staalnbr-ceped-37005717>

### Specificaties

Productnummer	075-1315-043-611
Merk	Freudenberg
Categorie	Membraan Accumulatoren DACC
Nominaal Volume (V)	0,75 l
Max. druk	210 Bar
Hoogte (H)	173
Buiten diameter (D)	121.5
Inwendige schroefdraad vloeistofaansluiting (IG)	G 1/2 (F)
Materiaal	NBR
Afdichtingsvlak inwendige schroefdraad vloeistofzijde (CIG)	34
Afmetingen	0.75X210X121.5X173
Bedrijfsvloeistof (Flid)	Mineral Oil
Catalogus item	Nee
Design	DACC
extraSupplierTekst	Nee
Gewicht	2600 Gram
Inwendige inschroefdiepte vloeistofaansluiting (A)	17
Materiaal buitenkant	Steel
Maximale bedrijfstemperatuur (Tmax)	80
Merk	Freudenberg
Minimale bedrijfstemperatuur (Tmin)	-20
Opvolging productnummer	075G000043611
Sleutelwijdte (E)	WS 41
Toegestane drukfluctuatie (PV)	140
Toegestane drukverhouding (PR)	1:8
Type gasaansluiting (GTYP)	Standaard EU M28x1,5
Uitwendige schroefdraad vloeistofaansluiting (AG)	None
Verpakkingseenheid	1
Voorgevulde druk bij 20°C (Ppre)	0,00
Vulgas (GAS)	100% N2