



Membranspeicher - 3.5L x 250 / 0,0 bar x 169 x 316 - G3/4 (F) -

<https://sealingtechnologies.eu/de/membranspeicher-3.5l-x-250-0.0-bar-x-169-x-316-g34-f-350-1315-072-641-stahleco-ceped-49344117>

Specificaties

Productnummer	350-1315-072-641
Merk	Freudenberg
Categorie	Membranspeicher DACC
Nennvolumen (V)	3,5 l
max. Belastung	250 Bar
Höhe (h)	316
Außendurchmesser (D)	169
Innengewinde Flüssigkeitsanschluss (IG)	G 3/4 (F)
Material	ECO
Abmessungen	3.5X250X169X316
Außengewinde Flüssigkeitsanschluss (AG)	None
Außenmaterial	Steel
Betriebsmedium (Fld)	Mineral Oil
Dichtfläche Innengewinde Flüssigkeitsseite (CIG)	33
Füllgas (GAS)	100% N2
Gestaltung	DACC
Gewicht	10500 Gram
Innere Einschraubtiefe Flüssigkeitsanschluss (A)	16
Katalogartikel	Nee
Marke	Freudenberg
Maximale Betriebstemperatur (Tmax)	80
Minimale Betriebstemperatur (Tmin)	-40
Schlüsselweite (E)	WS 41
Typ des Gasanschlusses (GTYP)	Standaard EU M28x1,5
Verpackungseinheit	1
Vordruck bei 20°C (Ppre)	0,00
Zulässige Druckschwankung (PV)	110
Zulässiges Druckverhältnis (PR)	1:4