



Membranspeicher - 1.4L x 250 / 0,0 bar x 152 x 213 - G1/2 (M33) -

<https://sealingtechnologies.eu/de/membranspeicher-1.4l-x-250-0.0-bar-x-152-x-213-g12-m33-140-1315-122-641-stahleco-ceped-49386805>

Specificaties

| | |
|--|----------------------|
| Productnummer | 140-1315-122-641 |
| Merk | Freudenberg |
| Categorie | Membranspeicher DACC |
| Nennvolumen (V) | 1,4 l |
| max. Belasting | 250 Bar |
| Höhe (h) | 213 |
| Außendurchmesser (D) | 152 |
| Innengewinde Flüssigkeitsanschluss (IG) | G1/2 (M33) |
| Material | ECO |
| Abmessungen | 1.4X250X152X213 |
| Außengewinde Flüssigkeitsanschluss (AG) | M33x1,5 |
| Außenmaterial | Steel |
| Betriebsmedium (Fld) | Mineral Oil |
| Füllgas (GAS) | 100% N2 |
| Gestaltung | DACC |
| Gewicht | 5600 Gram |
| Innere Einschraubtiefe Flüssigkeitsanschluss (A) | 24 |
| 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) | 120 |
| Zulässiges Druckverhältnis (PR) | 1:8 |