

Datenblatt

Technische Daten

| | |
|--------------------------|-------|
| Rohranschluss | G ¾ |
| Min. Medientemperatur | 0 °C |
| Max. Medientemperatur | 70 °C |
| Min. Umgebungstemperatur | 0 °C |
| Max. Umgebungstemperatur | 50 °C |
| Gasvordruck | 4 bar |

Abmessungen

| | |
|----------------------|----------|
| Abmessungen <i>D</i> | 280,0 mm |
| Abmessungen <i>H</i> | 318,0 mm |
| Nutzvolumen <i>V</i> | 9 l |
| Nennvolumen <i>V</i> | 12 l |

Werkstoffe

| | |
|--------------------|-------|
| Membrane | Butyl |
| Werkstoff Behälter | Stahl |

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Membrandruckbehälter Typ D (12D-PN16) |
| Artikelnummer | 2515517 |
| EAN Nummer | 4016322484349 |
| Farbe | Grün |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2010-01-01 |

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|--------|
| Längenmaß mit Verpackung | 350 mm |
| Länge <i>L</i> | 280 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 400 mm |
| Höhe <i>H</i> | 318 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 350 mm |
| Breite <i>B</i> | 280 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 4,1 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 3,5 kg |

Verpackung

| | |
|------------------------|--------------------|
| Verpackungsart | Karton |
| Verpackungseigenschaft | Verkaufsverpackung |
| Anzahl pro Palette | 1 |
| Anzahl pro Layer | 1 |