

Datenblatt

Technische Daten

Anschluss Eingang	DN 50
Anschluss Ausgang	DN 50
Rohranschluss	DN 50
Min. Medientemperatur	-10 °C
Max. Medientemperatur	70 °C
Min. Umgebungstemperatur	0 °C
Max. Umgebungstemperatur	50 °C
Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	10 bar
Gasvordruck	4 bar
Maximaler Volumendurchsatz	15 m ³ /h
Austauschbare Membran	ja

Abmessungen

Abmessungen <i>H</i>	1275,0 mm
Abmessungen <i>H1</i>	105,0 mm
Abmessungen <i>L</i>	600,0 mm
Abmessungen $\varnothing F$	105,0 mm
Abmessungen $\varnothing D$	634,0 mm
Nutzvolumen <i>V</i>	225 l
Nennvolumen <i>V</i>	300 l

Werkstoffe

Membrane	Butyl
Werkstoff Behälter	Stahl

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Membrandruckbehälter DT5 Duo 300, PN 10
Artikelnummer	2521293
EAN Nummer	4016322693918
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1200 mm
Länge <i>L</i>	634 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1425 mm
Höhe <i>H</i>	1275 mm
Breitenmaß mit Verpackung	800 mm
Breite <i>B</i>	634 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	83 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	59 kg

Verpackung

Verpackungsart	Einwegpalette
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1