

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
Gasvordruck	4 bar
Maximaler Volumendurchsatz	15 m³/h

Abmessungen

Abmessungen <i>H</i>	1275,0 mm
Abmessungen <i>H1</i>	104,0 mm
Abmessungen <i>L</i>	600,0 mm
Abmessungen $\varnothing F$	485,0 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 16
Artikelnummer	2524216
EAN Nummer	4016322851431
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1200 mm
Länge <i>L</i>	650 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>	94 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	70 kg

Verpackung

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