



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 H	870,0 mm
Abmessungen <i>H1</i>	97,0 mm
Abmessungen <i>L</i>	450,0 mm
Abmessungen Ø F	351,0 mm
Abmessungen Ø D	480,0 mm
Nutzvolumen V	75 l
Nennvolumen V	100 l

Werkstoffe

Membrane	Butyl
Werkstoff Behälter	Stahl



Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Membrandruckbehälter DT5 Duo 100, PN 16
Artikelnummer	2524214 🔀
EAN Nummer	4016322851417
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1200 mm
Länge <i>L</i>	500 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1020 mm
Höhe <i>H</i>	870 mm
Breitenmaß mit Verpackung	800 mm
Breite B	480 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	59 kg
Gewicht netto ca. m	35 kg

Verpackung

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



Ausschreibungstext

Baumustergeprüfte Membrandruckbehälter zum Einsatz in Verbindung mit Trinkwasser-, Wasserversorgungs- bzw. Druckerhöhungsanlagen. Die Behälter dienen der Vermeidung von Druckstößen im System und verringern die Schalthäufigkeit der Pumpen/Anlage.

Ausstattung

- > durchströmt, komplett mit Durchströmungsarmatur inkl. Absperrung und Entleerung
- > Für besonders große Volumendurchsätze
- > Rohrstrecke mit Flanschanschluss
- > Gebaut und geprüft nach DIN 4807 T5, DIN DVGW Reg.-Nr. NW-9481AU2123 und NW-9481AT2535
- > Zulassung und Wartung gemäß Richtlinie über Druckgeräte 97/23/EG und weiterführenden technischen Vorschriften
- > Absperrung bauseits

Hinweis

Der vordruckseitige Einsatz der Membran-Druckbehälter richtet sich nach den Bestimmungen der örtlichen Wasserversorgungsunternehmen!

Technische Daten

Min. Medientemperatur	-10 °C
Max. Medientemperatur	70 °C
Min. Umgebungstemperatur	0 °C
Max. Umgebungstemperatur	50 °C
Membrane	Butyl
Nennvolumen V	100 l
Gasvordruck	4 bar
Verkaufsfarbe	Grün
Gewicht netto ca.	35 kg
Fabrikat	Wilo
ArtNr.	2524214