



Datenblatt

Technische Daten

Anschluss Eingang	DN 125
Anschluss Ausgang	DN 125
Abmessungen	225 mm
Abmessungen /2	635 mm
Max. Strömungsgeschwindigkeit	1,5 m/s
Maximal erlaubtes Limit an Glycol in %	50 %
Minimaler Betriebsdruck	0,2 bar
Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	10 bar
Min. Medientemperatur	-10 °C
Max. Medientemperatur	120 °C

Maße und Maßzeichnungen

Abmessungen A	635,0 mm
Abmessungen B	780,0 mm
Abmessungen C	225,0 mm

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Voda Dirt Schmutzabscheider DN125
Artikelnummer	2198819 
EAN Nummer	4048482837369
Farbe	weiß
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2018-04-09

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1065 mm
Länge L	360 mm
Höhenmaß mit Verpackung	530 mm
Höhe H	780 mm
Breitenmaß mit Verpackung	730 mm
Breite B	635 mm
Gewicht brutto ca. m	81,6 kg
Gewicht netto ca. m	45,6 kg

Verpackung

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

Ausschreibungstext

Für geschlossene Heizungs- und Kühlsysteme.

Schmutzabscheider schützen Kessel, Pumpen und Fittings vor Beschädigungen durch die Ablagerung von Schmutzpartikeln. Schmutzabscheider bieten zudem Vorteile bei der Anwendung in alten Systemen oder beim Umbau eines offenen in ein geschlossenes System.

- > Verhindert die Ablagerung von Schmutzpartikeln im Kessel.
- > Durch das Entfernen der Schmutzpartikel aus dem Systemwasser wird die Lebensdauer von Pumpen, Steuergeräten und anderem Systemzubehör verlängert.
- > Mit Flanschanschluss nach EN 1092-1 PN 16.

Technische Daten

Separatortyp	Dirt
Nennvolumen V	59 l
Installation	Horizontal
Abnehmbarer Filter	nein
Kugelhahn	ja
mit Kopplern	nein
Minimaler Betriebsdruck	0,2 bar
Maximaler Betriebsdruck PN	10 bar
Min. Medientemperatur T	-10 °C
Max. Medientemperatur T	120 °C

Technische Daten

Max. Strömungsgeschwindigkeit	1,5 m/s
Maximal erlaubtes Limit an Glycol in %	50 %
Anschluss Eingang	DN 125
Anschluss Ausgang	DN 125
Art.-Nr.	2198819
EAN-Nummer	4048482837369
Fabrikat	Wilo
Gewicht netto ca.	45,6 kg