



Datenblatt

Technische Daten

Anzahl Befestigungsschrauben	16
------------------------------	----

Anschluss

Anschluss Eingang	DN 80
Anschluss Ausgang	DN 80
Pumpenanschluss	DN 80
Rohranschluss	DN 80

Bestellinformation

Preise

Listenpreis zzgl. Mehrwertsteuer	EUR 740,-
----------------------------------	-----------

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Flansch-Zwischenstutzen F 42, DN 80x140mm, PN 10/16
Artikelnummer	2101158
EAN Nummer	4048482072975
Farbe	Silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Abmessungen

Baulänge Adapter/ausgleichbares Längenmaß	140 mm
Abmessungen <i>L1</i>	138 mm

Werkstoffe

Werkstoff	Grauguss
-----------	----------

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	15
Anzahl pro Layer	12

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	245 mm
Länge <i>L</i>	200 mm
Höhenmaß mit Verpackung	230 mm
Höhe <i>H</i>	138 mm
Breitenmaß mit Verpackung	245 mm
Breite <i>B</i>	200 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	11,7 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	11,6 kg

Ausschreibungstext

Die Flansch-Zwischenstutzen Wilo-F dienen dem Ausgleich der Baulänge im Falle eines Pumpenaustauschs.

Sie bestehen aus Edelstahl und sind für den Längenausgleich von Flanschverbindungen auch in Trinkwasser-Zirkulationssysteme vorgesehen.

Bei Pumpen mit Kombiflanschen müssen die im Lieferumfang enthaltenen Unterlegscheiben verwendet

werden.

Lieferumfang

- > 1 Flansch-Zwischenstutzen F
- > 2 Dichtungen
- > Schrauben/Muttern und Unterlegscheiben (Anzahl und Größe entsprechend der Flanschausführung)

Technische Daten

Anschluss Eingang	DN 80
Anschluss Ausgang	DN 80
Baulänge Adapter/ausgleichbares Längenmaß	140 mm
Werkstoff	Grauguss
Gewicht netto ca.	11,6 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2101158