



Datenblatt

Technische Daten

Anzahl Befestigungsschrauben	8
------------------------------	---

Anschluss

Anschluss Eingang	DN 65
Anschluss Ausgang	DN 65
Pumpenanschluss	DN 65
Rohranschluss	DN 65

Bestellinformation

Preise

Listenpreis zzgl. Mehrwertsteuer	EUR 640,-
----------------------------------	-----------

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Flansch-Zwischenstutzen F 41, DN 65x135mm, PN 10/16
Artikelnummer	2101157
EAN Nummer	4048482072968
Farbe	Silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Abmessungen

Baulänge Adapter/ausgleichbares Längenmaß	135 mm
Abmessungen L1	133 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 L	185 mm
Höhenmaß mit Verpackung	230 mm
Höhe H	133 mm
Breitenmaß mit Verpackung	245 mm
Breite B	185 mm
Gewicht brutto ca. m	8,4 kg
Gewicht netto ca. m	8,3 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 65
Anschluss Ausgang	DN 65
Baulänge Adapter/ausgleichbares Längenmaß	135 mm
Werkstoff	Grauguss
Gewicht netto ca.	8,3 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2101157