



Datenblatt

Technische Daten

Anzahl Befestigungsschrauben	4
------------------------------	---

Anschluss

Anschluss Eingang	DN 40
Anschluss Ausgang	DN 40
Pumpenanschluss	DN 40
Rohranschluss	DN 40

Bestellinformation

Preise

Listenpreis zzgl. Mehrwertsteuer	EUR 145,-
----------------------------------	-----------

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Flansch-Zwischenstutzen F 1-MS, DN 40x30mm, PN 10/16
Artikelnummer	2060920
EAN Nummer	4048482077512
Farbe	Bronze
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Abmessungen

Baulänge Adapter/ausgleichbares Längenmaß	30 mm
Abmessungen <i>L1</i>	28 mm

Werkstoffe

Werkstoff	Messing
-----------	---------

Verpackung

Verpackungsart	Sack
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	50
Anzahl pro Layer	50

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	260 mm
Länge <i>L</i>	91 mm
Höhenmaß mit Verpackung	28 mm
Höhe <i>H</i>	28 mm
Breitenmaß mit Verpackung	167 mm
Breite <i>B</i>	91 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	3,2 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	1,9 kg

Ausschreibungstext

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

Sie bestehen aus Messing und sind für den Längenausgleich von Flanschverbindungen in Trinkwasser-Zirkulationssystemen vorgesehen.

Bei Pumpen mit Kombiflanschen müssen die im Lieferumfang enthaltenen Unterlegscheiben verwendet

werden.

Lieferumfang

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

Technische Daten

Anschluss Eingang	DN 40
Anschluss Ausgang	DN 40
Baulänge Adapter/ausgleichbares Längenmaß	30 mm
Werkstoff	Messing
Gewicht netto ca.	1,9 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2060920