



Abbildung ähnlich

Datenblatt

Anschluss

Anschluss Eingang	DN 80
Anschluss Ausgang	R 3
Anschlussnorm	EN 1092-1
Pumpenanschluss	DN 80
Rohranschluss	DN 80
Nennndruck	PN 16

Abmessungen

Schraubengröße	M16
Abmessungen <i>D</i>	200,0 mm

Werkstoffe

Werkstoff	Edelstahl
-----------	-----------

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Gewindeflansch DN 80, RP 3, Edelstahl
Artikelnummer	2521287 
EAN Nummer	4016322693468
Farbe	Silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	200 mm
Länge <i>L</i>	200 mm
Höhenmaß mit Verpackung	34 mm
Höhe <i>H</i>	34 mm
Breitenmaß mit Verpackung	200 mm
Breite <i>B</i>	200 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	3,8 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	3,8 kg

Verpackung

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

Ausschreibungstext

Passend für Kompensatoren und Verteiler-/Sammelrohr nach DIN EN 1092-1, PN 16, Gewinde nach DIN 2999.

Hinweis

Für Trinkwasseranwendungen sind Edelstahlflansche zu bevorzugen

Technische Daten

Anschluss Eingang	DN 80
Anschluss Ausgang	R 3
Nenndruck	PN 16
Werkstoff	Edelstahl
Gewicht netto ca.	3,78 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2521287