



Abbildung ähnlich

## Datenblatt

### Technische Daten

Pumpenanschluss	DN 50
für Wilo-Pumpen	Yonos MAXO (plus) 50/0,5-16
Brandschutzklasse	-
Min. Medientemperatur	20 °C
Max. Medientemperatur	100 °C

### Bestellinformation

#### Preise

Listenpreis zzgl. Mehrwertsteuer	EUR 60,-
Preisgruppe	PG14

#### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Wärmedämmschale Yonos MAXO 50/0,5-16
Artikelnummer	<b>2123377</b>
EAN Nummer	4048482481050
Farbe	grau
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2013-09-01

#### Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	80
Anzahl pro Layer	16

#### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	296 mm
Länge <i>L</i>	295 mm
Höhenmaß mit Verpackung	191 mm
Höhe <i>H</i>	215 mm
Breitenmaß mit Verpackung	262 mm
Breite <i>B</i>	188 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	0,4 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	0,2 kg

## Ausschreibungstext

Passende Wärmedämmschale zur bauseitigen Wärmedämmung des Pumpengehäuses bei Heizungsanwendungen. Geeignet für Einzelpumpen in Verschraubungs- und Flanschausführung.

- > Verringert die Wärmeverluste der Pumpe bis zu 85 %
- > Sichert eine gleichmäßige Temperaturverteilung an der Pumpe
- > Senkt den Gesamtenergiebedarf des Heizungssystems und spart Energiekosten.
- > Beständig gegen Feuchtigkeit, Salze, viele Säuren, die meisten Fette und Lösungsmittel

- > Grundwasserneutral, treibmittelfrei, formaldehydfrei und zu 100 % recyclingfähig.

### Verarbeitungshinweise

Bei bauseitiger Wärmedämmung darf das Pumpengehäuse nur bis zur Trennfuge zum Motor isoliert werden (nicht der Motor), die Kondensatablauföffnungen müssen frei bleiben!

### Lieferumfang

- > Zweiteilige Wärmedämmschale
- > 4 Haltestifte
- > Montageanleitung non-verbal

## Technische Daten

Werkstoff	PP
Verkaufsfarbe	grau
Wärmeleitfähigkeit	0,04 W/(m*K)
Brandschutzklasse	-
Gewicht netto ca.	0,18 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2123377