



Abbildung ähnlich

## Datenblatt

### Technische Daten

Kabellänge	1 m
Kabelquerschnitt	4G16 mm <sup>2</sup>
Kabeltyp	S07BBH2-F
Min. Medientemperatur	3 °C
Max. Medientemperatur	30 °C
Min. Lagertemperatur	-50 °C
Max. Lagertemperatur	60 °C
Min. Umgebungstemperatur	3 °C
Max. Umgebungstemperatur	30 °C

### Bestellinformation

#### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Motorkabel für Trinkwasser 4 x 16 mm <sup>2</sup>
Artikelnummer	<b>6020318</b>
EAN Nummer	4044966134542
Farbe	Blau
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2020-09-01

#### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1000 mm
Länge <i>L</i>	1000 mm
Höhenmaß mit Verpackung	16,9 mm
Höhe <i>H</i>	16,9 mm
Breitenmaß mit Verpackung	44,3 mm
Breite <i>B</i>	44,3 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	1,2 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	1,2 kg

### Verpackung

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

## Ausschreibungstext

Flachkabel mit freien Kabelenden zur Verlängerung des an der Pumpe befindlichen Motorkabels (max. Eintauchtiefe: 200 m). Das Kabel ist für Trinkwasseranwendungen geeignet und in Längenabstufungen von jeweils 1 m erhältlich.

Flexibles Kupferkabel gemäß Klasse E der ACS 04 ACC LI 021, NFC 15-100 AD8, BS 6920, IEC 60332-1.

## Technische Daten

Kabeltyp	S07BBH2-F
Kabelquerschnitt	4G16 mm <sup>2</sup>
Kabellänge	1 m
Gewicht netto ca.	1,21 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	6020318