



Abbildung ähnlich

Datenblatt

Technische Daten

| Anschluss Eingang | G ½ |
|-------------------|---------------|
| Anschluss Ausgang | - |
| Rohranschluss | G ½ |
| Anschlussnorm | DIN ISO 228-1 |
| kv-Faktor | 2 |
| Zulaufdruck max. | 5 bar |

Abmessungen

| Abmessungen A | 570,0 mm |
|-----------------------|----------|
| Abmessungen B | 90,0 mm |
| Abmessungen <i>c</i> | 30,0 mm |
| Abmessungen D | 500,0 mm |
| Abmessungen <i>e</i> | 30,0 mm |
| Abmessungen f | 0,0 mm |
| Abmessungen <i>H</i> | 250,0 mm |
| Abmessungen <i>K</i> | 130,0 mm |
| Abmessungen <i>L</i> | 0,0 mm |
| Abmessungen <i>L1</i> | 0 mm |
| Abmessungen <i>l2</i> | 0 mm |
| Abmessungen <i>L3</i> | 0,0 mm |
| Abmessungen M | 15,0 mm |
| Abmessungen N | 4,0 mm |
| Abmessungen T | 0,0 mm |

Werkstoffe

| Werkstoff Schwimmer | PE |
|---------------------|-----------------|
| Werkstoff Dichtung | NBR |
| Werkstoff Gehäuse | Messing, CW617N |



Bestellinformation

Produktdaten

| Fabrikat | Wilo |
|--------------------------|--|
| Produktbezeichnung | Pilotventil als Steuerventil zum Membranventil, R ½ |
| Artikelnummer | 501334690 |
| EAN Nummer | 4016322186762 |
| Farbe | schwarz/messing |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2010-01-01 |

Maße und Gewichte

| Längenmaß mit Verpackung | 650 mm |
|-----------------------------|--------|
| Länge <i>L</i> | 680 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 250 mm |
| Höhe <i>H</i> | 400 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 200 mm |
| Breite B | 130 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 2,2 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 1,7 kg |

Verpackung

| Verpackungsart | Karton |
|------------------------|--------------------|
| Verpackungseigenschaft | Verkaufsverpackung |
| Anzahl pro Palette | 1 |
| Anzahl pro Layer | 1 |

Ausschreibungstext

Pilotventil als Steuerventil für das Wilo-Membranventil

Technische Daten

| Rohranschluss | G ½ |
|-----------------------|-----------------|
| Zulaufdruck max. | 5 bar |
| Min. Medientemperatur | 3 ℃ |
| Max. Medientemperatur | 50 °C |
| Werkstoff Gehäuse | Messing, CW617N |
| Werkstoff Schwimmer | PE |
| Gewicht netto ca. | 1,7 kg |
| Fabrikat | Wilo |
| ArtNr. | 501334690 |