




## Datenblatt

### Technische Daten

|  |        |
|--|--------|
| min. Nennleistung je Pumpenmotor $P_2$ | 93 kW  |
| Max. Nennleistung je Pumpenmotor $P_2$ | 150 kW |

### Bestellinformation

#### Produktdaten

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Fabrikat              | Wilo   |
| Produktbezeichnung    | Pt 100-Sensor für 8"-Motoren 93-150 kW   |
| Artikelnummer         | <b>6035454</b>  |
| EAN Nummer            | 4044966329566  |
| Farbe                 | Silber   |
| Minimale Bestellmenge | 1  |
| Marktverfügbarkeit    | 2010-01-01   |

#### Maße und Gewichte

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Längenmaß mit Verpackung  | 110 mm |
| Länge $L$                 | 100 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung   | 110 mm |
| Höhe $H$                  | 100 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 110 mm |
| Breite $B$                | 100 mm |
| Gewicht brutto ca. $m$    | 1 kg   |
| Gewicht netto ca. $m$     | 0,5 kg |

### Verpackung

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

### Ausschreibungstext

Einschraubbarer PT100 Sensor zur thermischen Motorüberwachung, geeignet zum nachträglichen

Anschluss an 8"-Motoren.

#### Bestellinformationen

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Gewicht netto ca. | 0,5 kg |
| Fabrikat          | Wilo   |

#### Bestellinformationen

|          |         |
|----------|---------|
| Art.-Nr. | 6035454 |
|----------|---------|