

## Datenblatt

### Hydraulische Daten

Anzahl der Pumpen	3
Maximaler Betriebsdruck $P_N$	10 bar
Min. Medientemperatur $T_{min}$	0 °C
Max. Medientemperatur $T_{max}$	100 °C
Min. Umgebungstemperatur $T_{min}$	5 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{max}$	40 °C

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	PPE/PS-GF30
Wellendichtung	AQ1EGG

### Motordaten

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Wellenleistung $P_2$ (Q=max.) d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl	4000 W
Motornennleistung $P_2$	4 kW
Nennstrom $I_N$	12 A
Drehzahl max. $n_{max}$	2900 1/min
Störaussendung	EN 61800-3
Störfestigkeit	EN 61800-3
Schutzart Motor	IP55

### Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss $DNs$	DN 50
Druckseitiger Rohranschluss $DNd$	DN 50

## Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	SiFlux 21-IP-E 50/150-4/2-SC-16-T4
Artikelnummer	4189223
EAN Nummer	4048482422282
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2014-09-01

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	2600 mm
Länge <i>L</i>	1953 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1500 mm
Höhe <i>H</i>	1409 mm
Breitenmaß mit Verpackung	2200 mm
Breite <i>B</i>	1867 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	873 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	615 kg

### Verpackung

Verpackungsart	Spezialpalette
Verpackungseigenschaft	Verkaufsverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1