

# Datenblatt

# Hydraulische Daten

Anzahl der Pumpen	4
Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	10 bar
Min. Medientemperatur $T_{\min}$	0 °C
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	100 °C
Min. Umgebungstemperatur $T_{\min}$	5 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\rm max}$	40 °C

### Motordaten

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Wellenleistung P2(Q=max.) d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl	4000 W
Motornennleistung P <sub>2</sub>	4 kW
Nennstrom $I_{\rm N}$	12 A
Drehzahl max. n <sub>max</sub>	2900 1/min
Störaussendung	EN 61800-3
Störfestigkeit	EN 61800-3
Schutzart Motor	IP55

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	PPE/PS-GF30
Wellendichtung	AQ1EGG

### Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	DN 40
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	DN 40



## Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	SiFlux 31-IP-E 40/160-4/2-SC-16-T4
Artikelnummer	4189220
EAN Nummer	4048482422183
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2014-09-01

# Verpackung

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

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	2900 mm
Länge <i>L</i>	2453 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1400 mm
Höhe <i>H</i>	1394 mm
Breitenmaß mit Verpackung	2200 mm
Breite B	1667 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	994 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	725 kg