

Datenblatt

Hydraulische Daten

Anzahl der Pumpen	3
Maximaler Betriebsdruck <i>P_N</i>	16 bar
Min. Medientemperatur <i>T_{min}</i>	0 °C
Max. Medientemperatur <i>T_{max}</i>	100 °C
Min. Umgebungstemperatur <i>T_{min}</i>	5 °C
Max. Umgebungstemperatur <i>T_{max}</i>	40 °C

Motordaten

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Wellenleistung <i>P₂</i> (<i>Q</i> =max.) d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl	22000 W
Motornennleistung <i>P₂</i>	22 kW
Nennstrom <i>I_N</i>	40,2 A
Drehzahl max. <i>n_{max}</i>	2900 1/min
Störaussendung	EN 61800-3
Störfestigkeit	EN 61800-3
Schutzart Motor	IP55

Werkstoffe

Pumpengehäuse	5.1301/EN-GJL-250 KTL- beschichtet
Laufrad	Grauguss
Wellendichtung	AQ1EGG

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss <i>D_{Ns}</i>	DN 80
Druckseitiger Rohranschluss <i>D_{Nd}</i>	DN 80

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	SiFlux 21-IL-E 80/200-22/2-SC-16-T4
Artikelnummer	4189242
EAN Nummer	4048482422602
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	3000 mm
Länge <i>L</i>	1965 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1800 mm
Höhe <i>H</i>	1730 mm
Breitenmaß mit Verpackung	2380 mm
Breite <i>B</i>	2831 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	2069 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	1768 kg