

Datenblatt

Hydraulische Daten

Anzahl der Pumpen	3
Maximaler Betriebsdruck PN	16 bar
Min. Medientemperatur T_{\min}	0 °C
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	100 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	5 °C
Max. Umgebungstemperatur T _{max}	40 °C

Motordaten

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Wellenleistung P2(Q=max.) d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl	5500 W
Motornennleistung P ₂	5,5 kW
Nennstrom I _N	10,3 A
Drehzahl max. n _{max}	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 DNs	DN 40
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	DN 40



Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	SiFlux 21-IL-E 40/170- 5,5/2-SC-16-T4
Artikelnummer	4189218
EAN Nummer	4048482422145
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	2300 mm
Länge <i>L</i>	1953 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1500 mm
Höhe H	1409 mm
Breitenmaß mit Verpackung	2000 mm
Breite B	1652 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	852 kg
Gewicht netto ca. m	648 kg