

Datenblatt

Hydraulische Daten

Anzahl der Pumpen	3
Maximaler Betriebsdruck P_N	16 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

Motordaten

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Wellenleistung $P_2(Q=\max.)$ d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl	11000 W
Motornennleistung P_2	11 kW
Nennstrom I_N	20,2 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 D_Ns	DN 80
Druckseitiger Rohranschluss D_Nd	DN 80

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	SiFlux 21-120-IL-E 80/160-11/2-SC-16-T4
Artikelnummer	4189241
EAN Nummer	4048482422596
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 L	1965 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1800 mm
Höhe H	1730 mm
Breitenmaß mit Verpackung	2380 mm
Breite B	2771 mm
Gewicht brutto ca. m	1912 kg
Gewicht netto ca. m	1610 kg