

Datenblatt

Hydraulische Daten

Max. Betriebsdruck p	16 bar
Druckseitiger Rohranschluss DNd	R 2½
Saugseitiger Rohranschluss DNs	R 2½
Anzahl der Reservepumpen	1
Anzahl der Betriebspumpen	3
Durchflussmenge Q	6 m³/h
Min. Medientemperatur T_{min}	3 °C
Max. Medientemperatur T_{max}	50 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{min}	5 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{max}	40 °C

Motordaten (pro Motor)

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Spannungstoleranz	400/50:±/-10%, 380/60:±/-10%, 440/60:±/-10%
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55
Motornennleistung P_2	3 kW
Nennstrom I_N	5,3 A
Motorwirkungsgrad 100% $\eta_M 100\%$	92,7 %

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Gleitringdichtung	BQ1EGG
Material Dichtung	EPDM

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	SiBoost2.0 Smart 4HELIX VE608
Artikelnummer	4257968
EAN Nummer	4062679276199
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2023-10-27

Verpackung

Verpackungsart	Einwegpalette
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1800 mm
Länge L	1450 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1250 mm
Höhe H	1045 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1350 mm
Breite B	800 mm
Gewicht brutto ca. m	340 kg
Gewicht netto ca. m	256 kg