

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	6 bar
Min. Medientemperatur <i>T_{min}</i>	3 °C
Max. Medientemperatur <i>T_{max}</i>	40 °C
Min. Umgebungstemperatur <i>T_{min}</i>	3 °C
Max. Umgebungstemperatur <i>T_{max}</i>	40 °C
Schaltvolumen <i>V</i>	900 l
Schneidwerk	nein

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	Grauguss
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Grauguss

Einbaumaße

Betriebsart (ausgetaucht)	S1
Druckseitiger Rohranschluss	DN 100
Saugseitiger Rohranschluss	DN 200

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Nennstrom <i>I_N</i>	44,5 A
Phase	3
Nenndrehzahl <i>n</i>	2900 1/min
Anzahl der Pole	2
Einschaltart	Stern-Dreieck (YΔ)
Max. Schalthäufigkeit <i>t</i>	15 1/h
Leistungsaufnahme <i>P₁</i> (Q=max.) d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl <i>P₁</i>	27500 W
Motor-Effizienzklasse	-
für Wilo-Pumpen	Rexa SUPRA-V08-978-205 + FKT 20.2M-2/30G
Isolationsklasse	H
Schutzart	IP68

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	EMUport CORE 60.2-59/540
Artikelnummer	2554558
EAN Nummer	4062679161181
Farbe	Schwarz/Silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2021-11-01

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1900 mm
Länge <i>L</i>	1830 mm
Höhenmaß mit Verpackung	2110 mm
Höhe <i>H</i>	1960 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1900 mm
Breite <i>B</i>	1760 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	966 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	916 kg

Verpackung

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