

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck P_N	2 bar
Min. Medientemperatur T_{\min}	3 °C
Max. Medientemperatur T_{\max}	40 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	3 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{\max}	40 °C
Schaltvolumen V	900 l
Schneidwerk	nein

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Nennstrom I_N	10,8 A
Phase	3
Nenndrehzahl n	1450 1/min
Anzahl der Pole	4
Einschaltart	Stern-Dreieck (YΔ)
Max. Schalthäufigkeit t	15 1/h
Leistungsaufnahme $P_1(Q=\max.)$ d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl P_1	6500 W
Motor-Effizienzklasse	IE0
für Wilo-Pumpen	FA 10.33-238E + FK 17.1-4/12K
Isolationsklasse	H
Schutzart	IP68

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Lauftrad	Duktiles Gusseisen
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Grauguss

Einbaumaße

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

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	EMUport CORE 60.2-21/540
Artikelnummer	2554550
EAN Nummer	4062679160979
Farbe	Schwarz/Silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2021-11-01

Verpackung

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

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1900 mm
Länge L	1830 mm
Höhenmaß mit Verpackung	2110 mm
Höhe H	1960 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1900 mm
Breite B	1760 mm
Gewicht brutto ca. m	672 kg
Gewicht netto ca. m	622 kg