

Datenblatt

Hydraulische Daten

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

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Nennstrom $I_{\rm N}$	7,3 A
Phase	3
Nenndrehzahl <i>n</i>	2868 1/min
Anzahl der Pole	2
Einschaltart	Direkt (DOL)
Max. Schalthäufigkeit <i>t</i>	60 1/h
Leistungsaufnahme P1(Q=max.) d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl <i>P1</i>	4300 W
Motor-Effizienzklasse	IE3
für Wilo-Pumpen	Rexa PRO C08DA-435 + P13.2-16/EAD3-2-T
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP68

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	Grauguss
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Grauguss

Einbaumaße

Betriebsart (ausgetaucht)	S3-50%
Druckseitiger Rohranschluss	DN 100
Saugseitiger Rohranschluss	DN 200



Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	EMUport CORE 45.2-25/540
Artikelnummer	2554542
EAN Nummer	4062679160887
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 <i>L</i>	1830 mm
Höhenmaß mit Verpackung	2110 mm
Höhe <i>H</i>	1960 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1900 mm
Breite B	1760 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	566 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	516 kg