

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	3 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>	295 l
Schneidwerk	nein

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Nennstrom <i>I_N</i>	7,3 A
Phase	3
Nennzahl <i>n</i>	2868 1/min
Anzahl der Pole	2
Einschaltart	Direkt (DOL)
Max. Schalthäufigkeit <i>t</i>	60 1/h
Leistungsaufnahme <i>P1</i> (Q=max.) d. gew. Laufgrades * Pumpenanzahl <i>P1</i>	4300 W
Motor-Effizienzklasse	IE3
für Wilo-Pumpen	Rexa PRO C08DA-436 + P13.2-16/EAD3-2-T
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP68

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufgrad	Grauguss
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Grauguss

Einbaumaße

Betriebsart (ausgetaucht)	S3-50%
Druckseitiger Rohranschluss	DN 80
Saugseitiger Rohranschluss	DN 200

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	EMUport CORE 20.2-28/540
Artikelnummer	2554531
EAN Nummer	4062679160764
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	1500 mm
Länge <i>L</i>	1390 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1580 mm
Höhe <i>H</i>	1430 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1500 mm
Breite <i>B</i>	1410 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	436 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	386 kg