

## Datenblatt

### Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck $P_N$	3 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 $I_N$	14,1 A
Phase	3
Nenndrehzahl $n$	1450 1/min
Anzahl der Pole	4
Einschaltart	Stern-Dreieck (YΔ)
Max. Schalzhäufigkeit $t$	15 1/h
Leistungsaufnahme $P_1(Q=\max.)$ d. gew. Laufrades * Pumpenanzahl $P_1$	8400 W
Motor-Effizienzklasse	IE0
für Wilo-Pumpen	FA 08.64-278E + FK 17.1-4/16K
Isolationsklasse	H
Schutzart	IP68

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufgrad	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 45.2-29/540
Artikelnummer	2554544
EAN Nummer	4062679160900
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. $m$	736 kg
Gewicht netto ca. $m$	686 kg