

Datenblatt

Hydraulische Daten

Mindesteffizienzindex (MEI)	≥0,4
Maximaler Betriebsdruck P_N	16 bar
Auslegungshinweis	16 bar bis 120 °C, 13 bar bis 140 °C
Min. Medientemperatur T_{\min}	-20 °C
Max. Medientemperatur T_{\max}	140 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	0 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{\max}	40 °C

Antrieb

Netzanschluss	3~400 V, 50/60 Hz
Anzahl der Pole	4
Motor-Effizienzklasse	IE4
Leistungsaufnahme $P_{1\max}$	20,20 kW
Motornennleistung P_2	18,8 kW
Strom (max) I_{\max}	31,9 A
Störaussendung	EN 61800-3
Störfestigkeit	EN 61800-3
Isolationsklasse	F
Schutzart Motor	IP55
Motorschutz	KLF integriert

Werkstoffe

Pumpengehäuse	5.1301/EN-GJL-250 KTL-beschichtet
Laufrad	Grauguss
Welle	Edelstahl
Wellendichtung	Q1Q1X4GG
Laterne	5.1301/EN-GJL-250 KTL-beschichtet

Zugelassene Flüssigkeiten (andere Flüssigkeiten auf Anfrage)

Heizungswasser (gemäß VDI 2035)	ja
Wärmeträgeröl	Sonderausführung gegen Mehrpreis
Kühl- und Kaltwasser	ja
Wasser-Glykol-Gemische (bei 20-40 Vol.-% Glykol u. Medientemperatur ≤ 40 °C)	ja

Einbaumaße

Einbaulänge L_0	800 mm
Saugseitiger Rohranschluss DN_s	DN 200
Druckseitiger Rohranschluss DN_d	DN 200

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	CronoTwin DL-E 200/230-18,5/4-R1-S1
Artikelnummer	2222951
EAN Nummer	4062679359038
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2024-03-15

Verpackung

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

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1600 mm
Länge L	1174 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1006 mm
Höhe H	848 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1600 mm
Breite B	1188 mm
Gewicht brutto ca. m	864 kg
Gewicht netto ca. m	795 kg