

Datenblatt

Hydraulische Daten

Mindesteffizienzindex (MEI)	≥0,4
Maximaler Betriebsdruck P_N	16 bar
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	3~380 V, 50/60 Hz
Anzahl der Pole	2
Motor-Effizienzklasse	IE4
Leistungsaufnahme $P_{1\max}$	4100 W
Motornennleistung P_2	4 kW
Strom (max) I_{\max}	10 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
Laufgrad	Grauguss
Welle	Edelstahl
Wellendichtung	Q1Q1X4GG

Zugelassene Flüssigkeiten (andere Flüssigkeiten auf Anfrage)

Heizungswasser (gemäß VDI 2035)	ja
Wärmeträgeröl	Sonderausführung gegen Mehrpreis
Kühl- und Kaltwasser	ja

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss D_Ns	DN 50
Druckseitiger Rohranschluss D_Nd	DN 32

Bestellinformation**Produktdaten**

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	CronoBloc-BL-E32/125-4/2-R1-S1
Artikelnummer	2222433
EAN Nummer	4062679275659
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2023-04-01

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	4
Anzahl pro Layer	2

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	800 mm
Länge <i>L</i>	619 mm
Höhenmaß mit Verpackung	525 mm
Höhe <i>H</i>	371 mm
Breitenmaß mit Verpackung	600 mm
Breite <i>B</i>	319 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	77 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	69 kg