

Datenblatt

Hydraulische Daten

Max. Betriebsdruck p	10 bar
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	R 1¼
Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	R 1¼
Anzahl der Reservepumpen	1
Anzahl der Betriebspumpen	2
Durchflussmenge Q	2 m³/h
Min. Medientemperatur T_{\min}	3 °C
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	60 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	5 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\rm max}$	40 °C

Motordaten (pro Motor)

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55
Motornennleistung P ₂	1,1 kW
Nennstrom I _N	2 A
Motorwirkungsgrad 100% $\eta_{ m M}$ 100%	93,9 %

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Gleitringdichtung	BQ1E3GG
Material Dichtung	EPDM

Bestellinformation

Produktdaten

Wilo
ISAR MODH1-E-3-CH3-LE-205-DE
4265181
4062679364766
grün/schwarz/silber
1
2024-03-29

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1300 mm
Länge <i>L</i>	764 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1000 mm
Höhe H	890 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1050 mm
Breitenmaß mit Verpackung Breite B	1050 mm 760 mm
, ,	

Verpackung

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