

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck P_N	6 bar
Druckanschluss	G 1
Min. Medientemperatur T_{min}	5 °C
Max. Medientemperatur T_{max}	35 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{min}	3 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{max}	40 °C

Motordaten

Netzanschluss	1~230 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±6 %
Wellenleistung $P_2(Q=\text{max.})$ d. gew. Laufrads * Pumpenanzahl	750 W
Motornennleistung P_2	0,75 kW
Nennstrom I_N	4,9 A
Nenndrehzahl n	2900 1/min
Leistungsfaktor $\cos \varphi_{100}$	0,98
Isolationsklasse	B
Schutzart	IP44

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Wellendichtung	CVPFF
Material Dichtung	NBR

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss DNs	G 1
Druckseitiger Rohranschluss DNd	G 1

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Jet FWJ 203-EM/3-2
Artikelnummer	4265610
EAN Nummer	4062679372570
Farbe	grün/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2024-03-31
Vorgängermodell Artikelnummer	2543630
Vorgängermodell Bezeichnung	Jet FWJ 203

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Verkaufsverpackung
Anzahl pro Palette	12
Anzahl pro Layer	6

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	480 mm
Länge <i>L</i>	354 mm
Höhenmaß mit Verpackung	490 mm
Höhe <i>H</i>	390 mm
Breitenmaß mit Verpackung	280 mm
Breite <i>B</i>	208 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	14,8 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	12,1 kg