

## 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 $P_2(Q=\max.)$ d. gew. Laufrads * Pumpenanzahl	750 W
Motornennleistung $P_2$	0,75 kW
Nennstrom $I_N$	4,9 A
Nenn Drehzahl $n$	2900 1/min
Leistungsfaktor $\cos \varphi_{100}$	0,98
Isolationsklasse	B
Schutzart	IP44

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Wellendichtung	CVPPF
Material Dichtung	NBR

### Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss $DN_s$	G 1
Druckseitiger Rohranschluss $DN_d$	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 $L$	354 mm
Höhenmaß mit Verpackung	490 mm
Höhe $H$	390 mm
Breitenmaß mit Verpackung	280 mm
Breite $B$	208 mm
Gewicht brutto ca. $m$	14,8 kg
Gewicht netto ca. $m$	12,1 kg