

## 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	1000 W
Motornennleistung $P_2$	1 kW
Nennstrom $I_N$	5,3 A
Nenn Drehzahl $n$	2900 1/min
Leistungsfaktor $\cos \varphi_{100}$	0,91
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 204-EM/3-2
Artikelnummer	4265611
EAN Nummer	4062679372587
Farbe	grün/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2024-03-31
Vorgängermodell Artikelnummer	2543631
Vorgängermodell Bezeichnung	Jet FWJ 204

### 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>	456 mm
Höhenmaß mit Verpackung	490 mm
Höhe <i>H</i>	402 mm
Breitenmaß mit Verpackung	280 mm
Breite <i>B</i>	222 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	16,1 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	13,4 kg