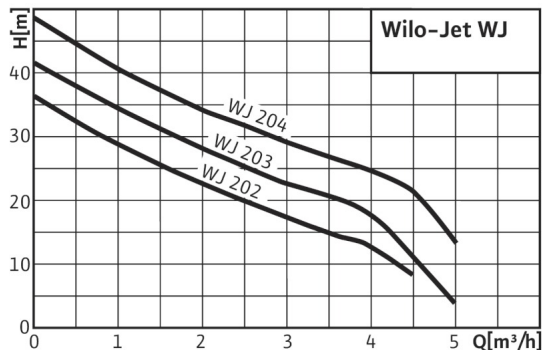


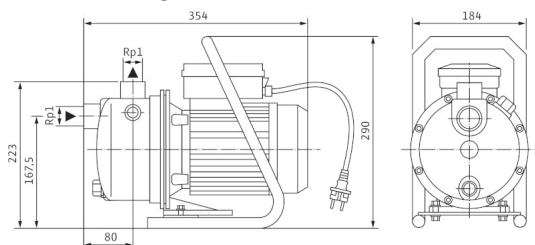
## Datenblatt: Wilo-Jet WJ 202 (1~230 V)

### Kennlinien

$n = 2850 \text{ 1/min}$



### Maßzeichnung



### Zulässige Fördermedien (andere Medien auf Anfrage)

Reines Wasser ohne Sinkstoffe	•
Brauch-, Kalt-, Kühl-, Regenwasser	•
Regenwasser	•
Schwimmbadwasser nach DIN 19643, Teil 1 bis 5	–

### Leistung

Ansaughöhe max.	$H$	8.0 m
Zulaufdruck max.	$H$	1 bar
Medientemperatur	$T$	+5...+35 °C
Umgebungstemperatur max.	$T$	40 °C
Standardausführung für Betriebsdruck	$p_{max}$	6 bar
Nenn Drehzahl	$n$	2900 1/min

### Motor/Elektronik

Schutzart		IP 44
Isolationsklasse		B
Motornennleistung	$P_2$	0.6500 kW
Aufnahmeleistung	$P_1$	0.9000 kW
Netzanschluss		1~230 V, 50 Hz

### Rohranschlüsse

Anschlussnennweite, druckseitig		G 1
Anschlussnennweite, saugseitig		G 1

### Werkstoffe

Pumpengehäuse		1.4301
Laufgrad		1.4301
Pumpenwelle		1.4005
Gleitringdichtung		Kohle/Keramik
Stufenkammern		–
Diffusor/Injektor		Noryl
Dichtungen		NBR

### Bestellinformationen

Fabrikat		Wilo
Typ		WJ 202
Art.-Nr.		4081224
Gewicht Netto ca.	$m$	10,5 kg