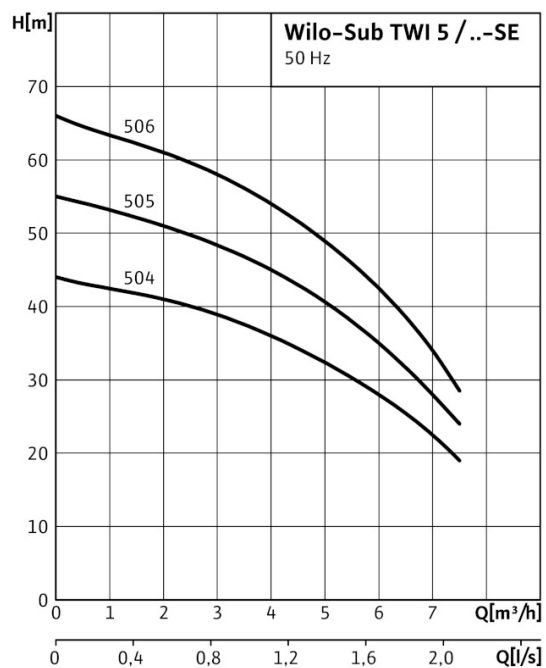


## Datenblatt: Wilo-Sub-TWI 5 506 (1~230 V, 50 Hz)

### Kennlinien



### Zulässige Fördermedien (andere Medien auf Anfrage)

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

### Leistung

Medientemperatur	$T$	+3...+40 °C
Standardausführung für Betriebsdruck	$p_{max}$	10 bar
Nenn Drehzahl	$n$	2850 1/min

### Motor/Elektronik

Schutzart	IP 68	
Isolationsklasse	F	
Motornennleistung	$P_2$	1.1000 kW
Aufnahmeleistung	$P_1$	1.7000 kW
Netzanschluss	1~230 V, 50 Hz	

### Rohranschlüsse

Anschlussnennweite, druckseitig	Rp 1¼
---------------------------------	-------

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	1.4301
Laufgrad	1.4301
Pumpenwelle	1.4301
Gleitringdichtung	SiC/SiC Kohle/Keramik
Stufenkammern	1.4301
Diffusor/Injektor	1.4301
Dichtungen	NBR

### Bestellinformationen

Fabrikat	Wilo	
Typ	TWI 5 506	
Art.-Nr.	4144952	
Gewicht Netto ca.	$m$	19 kg