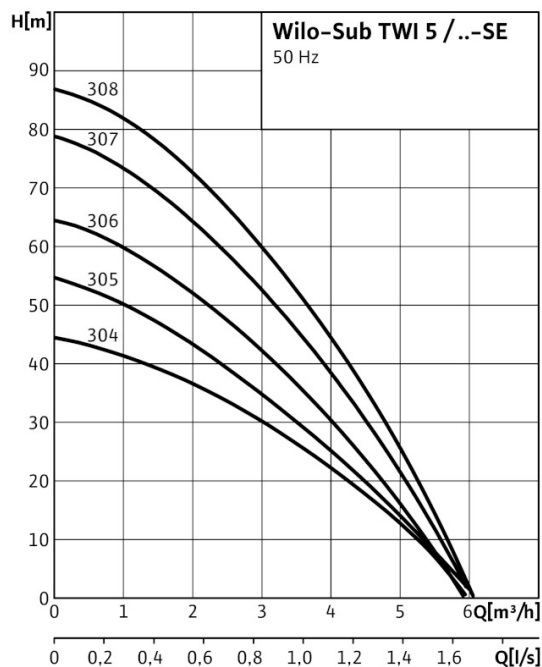


Datenblatt: Wilo-Sub-TWI 5-SE 304 (1~230 V, 50 Hz)

Kennlinien

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



Zulässige Fördermedien (andere Medien auf Anfrage)

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

Leistung

| | | |
|--------------------------------------|-----------|------------|
| Standardausführung für Betriebsdruck | P_{max} | 10 bar |
| Nenndrehzahl | n | 2850 1/min |

Motor/Elektronik

| | | |
|-------------------|----------------|-----------|
| Schutzart | IP 68 | |
| Isolationsklasse | F | |
| Motornennleistung | P_2 | 0.5500 kW |
| Aufnahmeleistung | P_1 | 0.8500 kW |
| Netzanschluss | 1~230 V, 50 Hz | |

Rohranschlüsse

| | |
|---------------------------------|-------|
| Anschlussnennweite, druckseitig | Rp 1¼ |
| Anschlussnennweite, saugseitig | 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-SE 304 | |
| Art.-Nr. | 4104127 | |
| Gewicht Netto ca. | m | 18,5 kg |

Datenblatt: Wilo-Sub-TWI 5-SE 304 (1~230 V, 50 Hz)

Maßzeichnung

