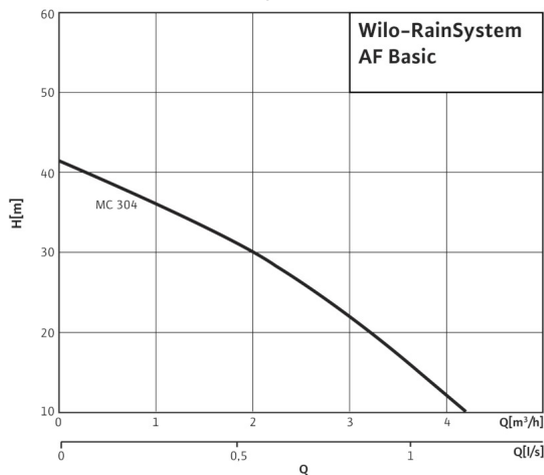
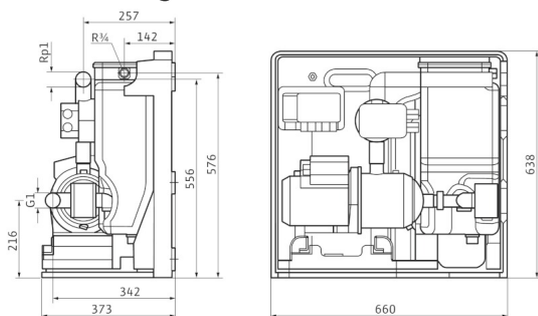


Datenblatt: Wilo-RainSystem AF Basic MC 304

Kennlinien Wilo-RainSystem AF Basic



Maßzeichnung



Zulässige Fördermedien (andere Medien auf Anfrage)

Reines Wasser ohne Sinkstoffe	•
Regenwasser	•

Leistung

Ansaughöhe max.	H	8.0 m
Einschaltdruck		1,5 bar
Ausschaltdruck		2,2 bar
Medientemperatur	T	+5...+35 °C
Umgebungstemperatur max.	T	40 °C
Netzanschluss		1~230 V, 50 Hz
Nachspeise-Reservoir	V	11 l
Gewicht brutto ca.	m	26 kg

Motor/Elektronik

Motornennleistung	P_2	550 W
Schutzart		IP 42
Isolationsklasse		F

Anschlüsse

Druckleitung/Druckseite		Rp 1
Zulauf		R 3/4
Anschlussüberlauf [DN]		70

Werkstoffe

Pumpengehäuse		1.4301
Laufrad		Noryl
Pumpenwelle		1.4028
Gleitringdichtung		Kohle/Keramik
Stufenkammern		Noryl

Bestellinformationen

Fabrikat		Wilo
Typ		AF Basic MC 304
Art.-Nr.		2518349
Gewicht Netto ca.	m	25.520 kg

- 1) vorhanden, - = nicht vorhanden
 Frischwassernachspeisung über Schwimmventil mit freiem Auslauf gemäß EN 1717
 2) Frischwassernachspeisung über freien Zulauf gemäß EN 1717 (Nachfülltrichter und beruhigter Zulauf behälterseitig integriert). Anschluss Zisternenpumpe: Stutzen d.50 (Zulauf behälterseitig mit beruhigtem Zulauf integriert)
 3) mit Überlaufsiphon als Geruchsverschluss und vollem Durchgang gemäß DIN 1986