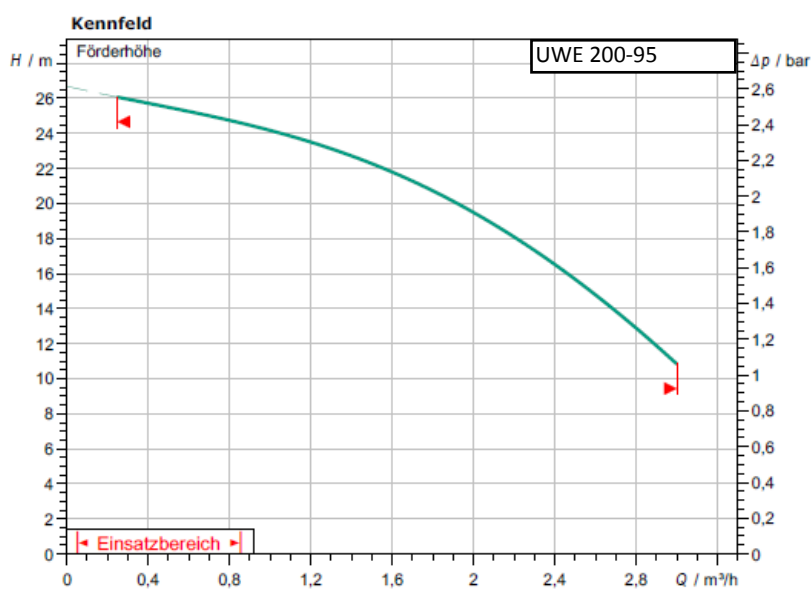


UWE 200-95

364730

Brunnenpumpe für Wasser/Wasser-Wärmepumpen



Betriebsdatenvorgabe

Förderstrom	
Förderhöhe	
Fördermedium	Wasser
Medientemperatur	20,00 °
Dichte	998,30
Kinematische Viskosität	1,00 mm

Hydraulische Daten (Betriebspunkt)

Förderstrom	
Förderhöhe	
Wellenleistung P2	
Hydraulischer Wirkungsgrad	

Produktdaten

Unterswassermotor-Pumpe	
TWU 4-0204-CI-GT	
Max. Betriebsdruck	2,8 bar
Medientemperatur	3 °C
Mindesteffizienzindex (MEI)	≥ 0.70

Motordaten pro Motor/Pumpe

Netzanschluss	3~ 400
Zulässige Spannungstoleranz	±10 %
Nenn Drehzahl	2900 1/
Nennleistung P2	0,25 kW
Nennstrom	0,70 A
Leistungsfaktor	
Schutzart	IP 68
Isolationsklasse	B

Kabel

Länge Anschlusskabel	15 m
Kabeltyp	4x1,5

Anschlussmaße

Druckanschluss	Rp 1¼
Anschlussnorm	EN 109
Ausführung	Standard

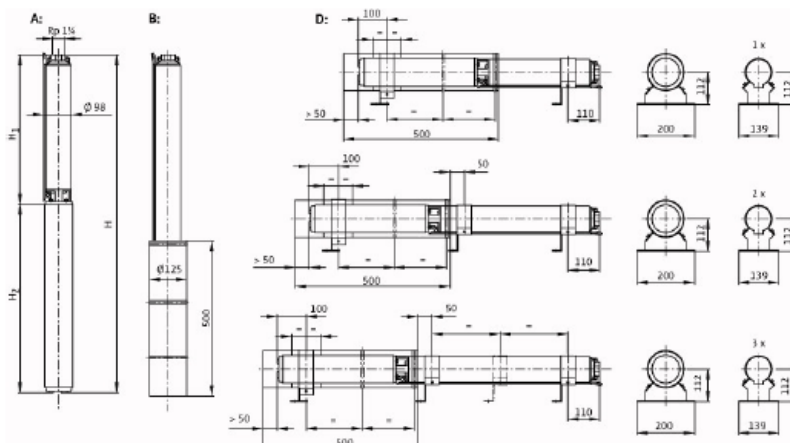
Werkstoffe

Motorgehäuse	1.4301
Pumpengehäuse	1.4301
Pumpenwelle	1.4104
Motorwelle	1.4305
Laufgrad	Noryl

Bestellinformationen

Gewicht netto ca.	8,6 kg
Artikelnummer	608128

Zulassung



Abmessungen

H	442
H1	219
H2	223

mm