


Tauchpumpe TB25/220
Einsatzbereich

Fördermedien
 Kühlemlösungen
 Kühl- und Schneidöle
 andere Medien auf Anfrage
 Kinematische Viskosität
 ...90 mm²/s (90 cSt)
 Fördertemperatur
 0...60° C

Ausführung

Pumpenkörper	Grauguss
Deckel	POM
Laufrad	POM
Welle	Stahl
auf Wunsch	
Deckel	Grauguss
	Grauguss mit Anschlussgewinde
Laufrad	Messing
	Grauguss

auf Wunsch
 werden diese Pumpen mit 1-Phasen-Wechselstrom-Motor
 geliefert

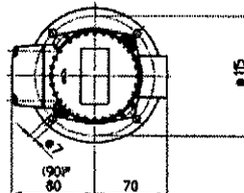
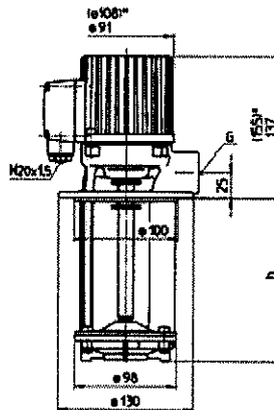
Schalldruck 45 dBA

Pumpendaten Tauchpumpe TB25/220

Förderstrom bei Förderhöhe 30/2 l/min/m
Tauchtiefe 215 mm
Rohranschluss G 1/4
Gewicht 5,0 kg

Elektrische Daten

Leistung	Spannung	Frequenz	Nennstrom	Drehzahl
kW	V	Hz	A	1/min
0,1	220-240	50	0,38	2700
	380-420	50	0,22	2700
	460	60	0,22	3200



*) Maße gültig für TB63, TB100

