

VERDERBAR Kolbenmembranpumpe P600 Kunststoff

Beschreibung

Verderbar Dosierpumpen made by Wanner international sind das Resultat aktuellster Technologien und erzielen eine unerreichte Genauigkeit, Wiederholbarkeit und Linearität, bei gleichzeitig präziser, konstanter Dosierung. Sie erreicht und übertrifft die Leistungsstandards und Ansprüche der API 675.



Ihr Nutzen

- Geringere Stellfläche, dadurch größere Kosten- und Energieeffizienz
- Jedes Modell deckt einen großen Druck- und Fördermengenbereich ab
- Die einfache Konstruktion der Pumpe erlaubt vielseitige Anwendungen
- Die robuste Bauweise verringert die Ersatzteil- und Wartungskosten

Technische Daten

Anzahl Membranen	3
Durchflussregelung	über Frequenzumrichter
Max. Ausgangsdruck	Polypropylen 17 bar Kynar 24 bar
Maximaler Saugdruck	17 bar
Max. Temperatur	60 °C
Ansaugöffnung	1 1/2" BSPT
Ausgangsöffnung	1" BSPT
Gewicht (ohne Motor)	48 kg
Maße (ohne Motor)*	554 x 272 x 285 mm (B x T x H)

* Nur für Motorflansch 71 B5. Andere Motorflanschgrößen erfragen Sie bitte bei Verder

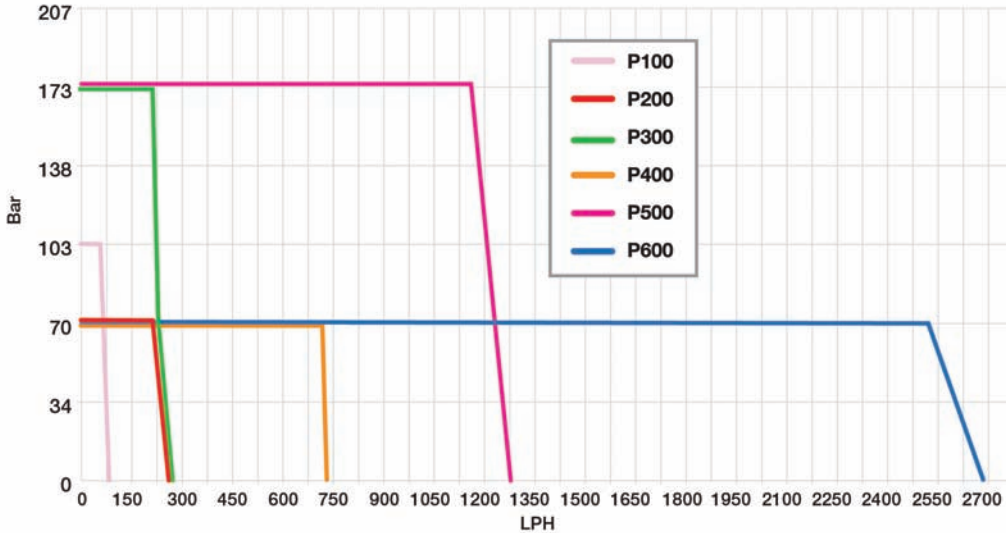
Leistungsübersicht in l/h

l/h alle Pumpen		Pumpe U/min	Verhältnis	Motor U/min
7 bar	17 bar			
68,14	68,04	14,5	100:1	1450
85,53	84,90	18,13	80:1	
113,9	113,0	24,17	60:1	
136,7	135,4	29	50:1	
170,8	169,0	36,25	40:1	
227,6	225,1	48,33	30:1	
273,0	270,0	58	25:1	
341,2	337,4	72,5	20:1	
454,9	449,6	96,67	15:1	
682,2	674,0	145	10:1	
909,5	898,4	193,33	7,5:1	2800
1364,1	1347,3	290	5:1	
1755,9	1734,1	373,3	7,5:1	
2634,0	2601,1	560	5:1	

0,18 kW
0,37 kW
0,55 kW
0,75 kW
1,1 kW
1,5 kW
2,2 kW

VERDERBAR Kolbenmembranpumpe P600 Kunststoff

Kennlinie



Abmessungen

Kynar
Polypropylen

