

Selbstansaugende Pumpe Edelstahl **PM**

Preisliste: [hier klicken](http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/Preisliste/PM.pdf)

Einsatzgebiet

Elektropumpe aus Bronze ideal zum Befördern von Wasser, Wein, Essig und Säften. Für sauberes Wasser oder nicht aggressive Flüssigkeiten ohne Sand oder andere Festbestandteile. Saughöhe bis zu 6mtr möglich. Die Pumpe kann sich in zwei Richtungen drehen, so dass die Saugseite als Druckseite und die Druckseite als Saugseite nutzbar ist.

Einsatzbedingungen

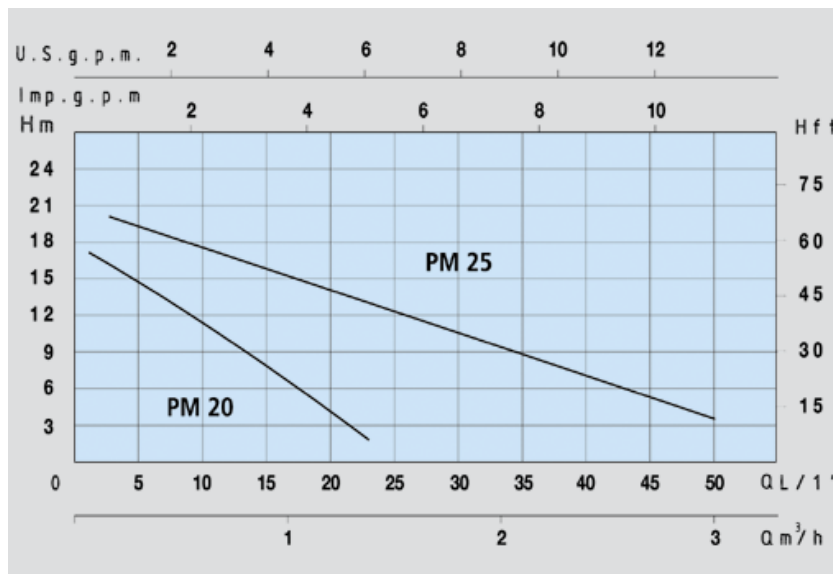
- Medium-Temperatur: bis 35°C
- Umgebungstemperatur: bis 40°C
- Max. Saughöhe 6mtr
- Dauerbetrieb möglich

Motor

- Isolationsklasse F
- Schutzart IP44
- 2-poliger-Induktionsmotor (n=2850min⁻¹)

Werkstoffe

- Pumpenkörper Edelstahl
- Laufrad: Edelstahl
- Welle mit Rotor: Edelstahl
- Doppelte Öldichtung



Technische Daten n=2850 1/min

TYP	NOMINAL POWER P2		AMPERE	Q = Kapazität												
	PS	kW		einphasig	m ³ /h	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	3	3,3	
einphasig 230V-50Hz			1x230V	lt/1'	5	10	15	20	25	30	35	10	50	55		
PM20	0,5	0,37	2	H (m)	14	10	8	4	1							
PM25	1	0,75	4,8	H (m)	19	17	15	13	11	10	8	6	4	1		

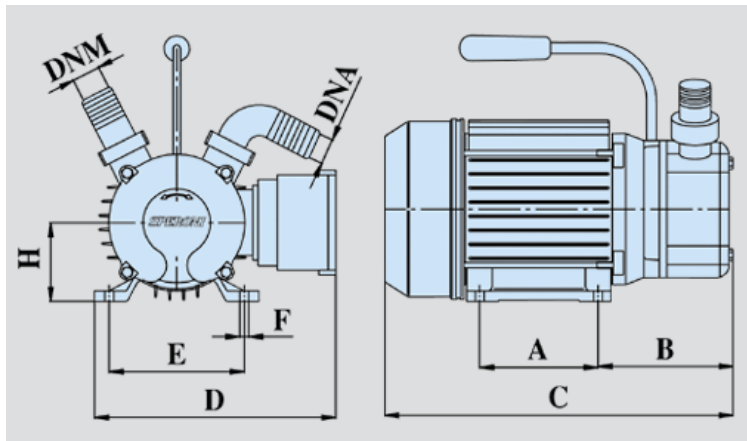
Kataloge/Pumpenkatalog/Daten/PM.docx



SEITZ KG • Pumpentechnik

Waldenserstr. 23
D- 71277 Rutesheim - Perouse
www.seitz-pumpen.de

Tel.: 07152 / 5 88 87
Tel.: 07152 / 90 113 40
Fax: 07152 / 90 113 50



Abmessung und Gewicht

TYP	ABMESSUNGEN in mm									GEWICHT in kg
	A	B	C	D	E	F	H	DNA	DNM	
einphasig										
PM20	80	115	265	214	100	12	63	Ø 20	Ø 20	6,5
PM25	90	125	295	225	112	13	71	Ø 25	Ø 25	11,5