

Selbstansaugende – Messingpumpe

EBR

Besondere Pumpe für dünne Öle, Milch, Schotte, Wein, Entkalkungsmittel, Chemikalien, Frostschutz, usw.

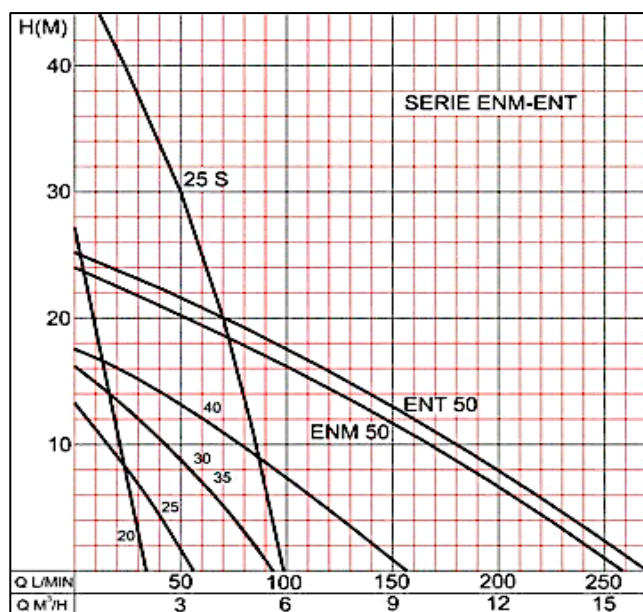
- Selbstansaugende Messing-Pumpe mit By-Pass, Welle in Edelstahl AISI 316.
- Simmering in VITON
- Selbstansaugend nach 1-maligem Auffüllen.
- Mit Drehschalter Vor- / Aus / Rückwärts.
- Integrierter, regulierbarer By-Pass.
- 1x230V Versionen mit 1,5m Anschlusskabel und CH-Stecker.
- Ohne Traggriff (Optional).



Technische Daten

Pumpentyp	P ₂ [kW]	Anschluss [Zoll]	Förderleistung		Drehzahl [min ⁻¹]	Gewicht [kg]	Nennspannung [V]	
			[L/Min.]	[m]				
EBR/20 M	0,37	20mm / 3/4" AG	32/21/9	1/10/18	2800	6,2	1x230	-----
EBR/25	0,45	25mm / 1" AG	53/38/16	1/5/10	1400	9,8	1x230	3x400
EBR/25 S	1,5	25mm / 1" AG	97/92/85/25	1/5/10/40	2800	9,8	1x230	3x400
EBR/30	0,75	30mm / 1 1/2" AG	89/71/43/9	1/5/10/15	1400	13,3	1x230	3x400
EBR/40	1,1	40mm / 1 1/2" AG	149/110/50/30	1/5/10/15	1400	16	1x230	3x400
EBR/50 M	1,5	50mm / 2" AG	250/227/180/53	1/5/10/20	1400	24	1x230	-----
EBR/50 T	1,8	50mm / 2" AG	262/215/167/71	1/5/10/20	1400	24	-----	3x400

Leistungskennlinien



Weitere Ausführungen in 12/24V oder mit freiem Wellenende und Hydraulikmotor auf Anfrage lieferbar