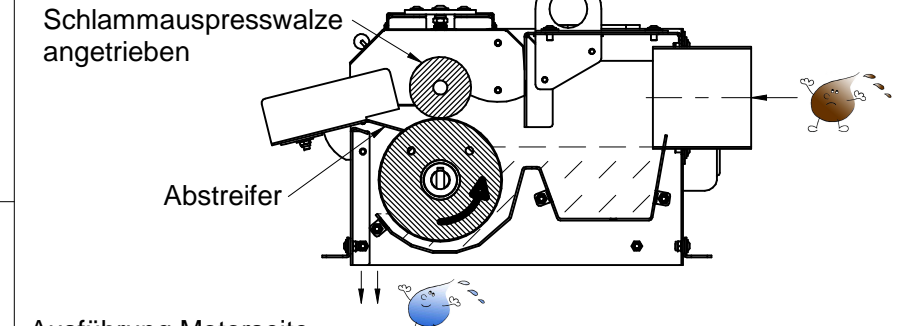


Typ	Durchfluss (l/min)		Abmessungen (mm)			
	Emulsion 1mm ² /s	Öel <10mm ² /s 20°	L	B	A1	A2
VMA 60 S	60	45	485	400	355	180
VMA 100 S	100	75	485	545	355	325
VMA 200 S	200	150	485	685	355	465
VMA 300 S	300	225	580	920	455	700
VMA 400 S	400	300	580	1140	455	920

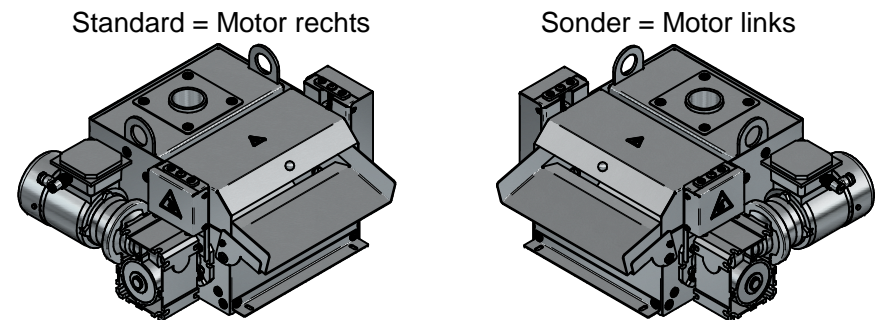
Technische Daten Magnetabscheider Typ VMA 60 S - VMA 400 S

Motorleistung:	0,2 kW
Frequenz:	50 / 60 Hz
Spannung:	230 / 400 V (Δ/Y)
Nennstrom:	1,3 / 0,8 A
Schutzgrad:	IP 67
Elektrischer Anschluss:	Blinder Winkeldose Serie 814 S-Code,Nr. 99-0690-58-04

Schnittansicht:



Ausführung Motorseite:



Bezeichnungen: GM = Gepumptes Medium
FA = Freier Auslauf

ARO <i>The ultimate solution...</i>	Datum: 19.10.2017	TKn	Blatt 1 von 1
	Datenblatt VMA 60 S - VMA 400 S		
	Magnetabscheider		
	Zeichn.Nr: MAN0010948-1		
			Index 00