

»AVAG-PUMPEN«

ACM 100 - selbstansaugende Kreiselpumpe

Technische Merkmale

Bauart	Selbstansaugend
Pumpengehäuse	Grauguss
Flansch	Alu-Druckguss
Lauftrad	Messing
Diffusor	Noryl
Gleitringdichtung	Kohle-Keramik-NBR
Welle	Edelstahl AISI 416
Max. Wassertemperatur	0 - 50°C
Max. zul. Betriebsdruck	6 bar
Max. Ansaughöhe	8 m
Abmessungen	L 375 x B 170 x H 210 mm
Gewicht	15 kg

Motor

Wechselstrom	1~ 230V - 50 Hz mit Theroschutz
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP 44
Drehzahl	2.850 U/min.

Hinweis

Für ein über 4 m hohes Saugen verlegen Sie ein Saugrohr, das eine größere Rohrweite hat, als der Durchmesser der Saugleitung.

Zulässige Fördermedien

Saubere Wasser ohne abrasive, feste, langfaserige Stoffe
 Brauch-, Kalt-, Kühl-, Regenwasser
 andere Medien auf Anfrage



Pumpentype	Motor kW	Stromauf- nahme	Anschlüsse	Fördermenge Q (m³/h - l/min)						
				0	0,3	0,6	1,5	2,0	2,6	3,0
230 Volt		1~		0	5	10	25	33	43	50
				Förderhöhe H (m)						
ACM 100	1,1	5,5	1"	45	42	40	35	31	26	16

Preise für Einzelpumpen

ACM 100 230 Volt Wechselstrom



Pumpentype	Art.-Nr.			
ACM 100	05.0100.acm			

ACM 100 H 230 Volt Wechselstrom
 mit Tragegriff, Ein- und Ausschalter



Pumpentype	Art.-Nr.			
ACM 100 H	05.0101.acm			

Preise für Hauswasserversorgungsanlagen

Hauswasserversorgungsanlagen
 komplett montiert mit Membran-
 behälter, Druckschalter zur
 druckabhängigen Ein-
 und Ausschaltung,
 Manometer und
 Flex-Schlauch,
 steckerfertig
 verdrahtet.



ACM 100 / 20 ltr. liegender lackierter Behälter

Abmessungen L x B x H: 580 x 260 x 490 mm

230 Volt Art.-Nr.:			
06.0020.acm			

ACM 100 / 60 ltr. liegender lackierter Behälter

Abmessungen L x B x H: 740 x 380 x 690 mm

230 Volt Art.-Nr.:			
06.0060.acm			

ACM 100 / 100 ltr. liegender lackierter Behälter

Abmessungen L x B x H: 840 x 460 x 760 mm

230 Volt Art.-Nr.:			
06.0100.acm			

Für Ersatzteilbestellungen fordern
 Sie bitte unsere separate Ersatz-
 teilpreisliste an!

INOX ACM 100 - selbstansaugende Kreiselpumpe

Technische Merkmale

Bauart	Selbstansaugend
Pumpengehäuse	Edelstahl
Lauftrad	Messing
Diffusor	Noryl
Gleitringdichtung	Kohle-Keramik-NBR
Welle	Edelstahl AISI 416
Max. Wassertemperatur	0 - 50°C
Max. zul. Betriebsdruck	6 bar
Max. Ansaughöhe	8 m
Abmessungen	L 375 x B 170 x H 210 mm
Gewicht	10 kg

Motor

Wechselstrom	1~ 230V - 50 Hz mit Thermoschutz
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP 44
Drehzahl	2.850 U/min.

Hinweis

Für ein über 4 m hohes Saugen verlegen Sie ein Saugrohr, das eine größere Rohrweite hat, als der Durchmesser der Saugleitung.

Zulässige Fördermedien

Sauberes Wasser ohne abrasive, feste, langfaserige Stoffe
 Brauch-, Kalt-, Kühl-, Regenwasser
 andere Medien auf Anfrage









Pumpentype	Motor kW	Stromaufnahme	Anschlüsse	Fördermenge Q (m³/h - l/min)						
				0	0,3	0,6	1,5	2,0	2,6	3,0
230 Volt		1~		0	0,3	0,6	1,5	2,0	2,6	3,0
				0	5	10	25	33	43	50
		1x230 V 50 Hz		Förderhöhe H (m)						
INOX ACM 100	1,1	5,5	1"	45	42	39	22,5	20,5	18	10,5

Preise für Einzelpumpe

INOX ACM 100 230 Volt Wechselstrom					
Pumpentype	Art.-Nr.				
INOX ACM 100	05.0100.inx				
INOX ACM 100 H 230 Volt Wechselstrom mit Tragegriff, Ein- und Ausschalter					
Pumpentype	Art.-Nr.				
INOX ACM 100H	05.0101.inx				

Preise für Hauswasserversorgungsanlagen

INOX ACM 100 / 20 l liegender lackierter Behälter				
Abmessungen L x B x H: 560 x 300 x 580 mm				
230 Volt	Art.-Nr.:			
06.0020.ed				
INOX ACM 100 / 60 l liegender lackierter Behälter				
Abmessungen L x B x H: 740 x 380 x 710 mm				
230 Volt	Art.-Nr.:			
06.0060.ed				
INOX ACM 100 / 100 l liegender lackierter Behälter				
Abmessungen L x B x H: 840 x 460 x 780 mm				
230 Volt	Art.-Nr.:			
06.0100.ed				
INOX ACM 100 / 20 l liegender Edelstahlbehälter				
Abmessungen L x B x H: 560 x 300 x 580 mm				
230 Volt	Art.-Nr.:			
06.1020.ed				
INOX ACM 100 / 50 l liegender Edelstahlbehälter				
Abmessungen L x B x H: 710 x 380 x 710 mm				
230 Volt	Art.-Nr.:			
06.1050.ed				
INOX ACM 100 / 100 l liegender Edelstahlbehälter				
Abmessungen L x B x H: 810 x 490 x 840 mm				
230 Volt	Art.-Nr.:			
06.1100.ed				

Hauswasserversorgungsanlagen INOX ACM 100

Hauswasserversorgungsanlagen komplett montiert mit Membranbehälter, Druckschalter zur druckabhängigen Ein- und Ausschaltung, Manometer und Flex-Schlauch, steckerfertig verdrahtet.

