

BADU® Gamma

Der neue Bestseller nach unserer BADU Prime. Ausgestattet mit Innen- und Außengewinde. Effizient, modern, durchdacht...

Einsatzgebiet

Schwimmbadwasser-Umwälzung in Filteranlagen, aufstellbar jeweils max. 3 m oberhalb oder unterhalb des Wasserniveaus.

Ausführung

Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger.
 Balg-Gleitringdichtung auf Kunststoff-Laufradnabe montiert.
 Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung.
 Fasernfängerinhalt ca. 3 l
 Saugsiebmaschenweite ca. 3,2 x 2,6 mm

Werkstoffe

Pumpengehäuse PP GF 30
 Zwischengehäuse PP TV 40
 Dichtungsgehäuse PP TV 40
 Leitschaufeleinsatz PA 66 GF 30/PP GF 30
 Laufrad PP GF 30
 Saugsieb PP
 Deckel PC, transparent/PA 66 GF 30
 Gleitringdichtung Kohle/Keramik/NBR
 Schrauben Edelstahl
 Verschraubungen/Klebemuffen ABS/PVC-U
 Elastomere NBR/Viton

Technische Daten bei 50 Hz	BADU Gamma	7	11	15	20	23	29	32
Saug Sa/Druck Da d ⁴⁾	Rp 2	50/50	63/63	63/63	63/63	63/63	75/75	75/75
Empf. Saug-/Druckleitung, PVC-Rohr, d ⁴⁾		50/50	63/63	63/63	63/63	63/63	75/63	75/75
Leistungsaufnahme P ₁ /-abgabe P ₂ ¹⁾ (kW)	1~ 230 V	0,50/0,30	0,69/0,45	0,87/0,55	1,10/0,75	1,40/1,00	1,74/1,30	2,00/1,50
Nennstrom (A)	1~ 230 V	2,40	3,00	4,00	5,20	6,70	7,80	8,90
Leistungsaufnahme P ₁ /-abgabe P ₂ ¹⁾ (kW)	3~ Y/Δ 400/230 V	0,44/0,30	0,63/0,45	0,75/0,55	0,93/0,75	1,26/1,00	1,56/1,30	1,77/1,50
Nennstrom (A)	3~ Y/Δ 400/230 V	0,95/1,65	1,25/2,15	1,55/2,70	1,95/3,40	2,25/3,90	2,80/4,85	3,30/5,72
Nettogewicht (kg)	1~/3~	10,00/9,00	10,00/10,00	12,00/11,00	13,00/13,00	16,50/17,00	17,00/20,00	18,00/20,00

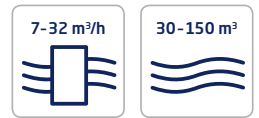
Detaillierte Infos zur Schutzart des Motors siehe Seite 167.

Artikel-Nr.	Typ	Spannung	Leistungsabgabe P ₂
210.5070.038	BADU Gamma 7	1~ 230 V	0,30 kW
210.5110.038	BADU Gamma 11	1~ 230 V	0,45 kW
210.5150.038	BADU Gamma 15	1~ 230 V	0,55 kW
210.5200.038	BADU Gamma 20	1~ 230 V	0,75 kW
210.5230.038	BADU Gamma 23	1~ 230 V	1,00 kW
210.5290.038	BADU Gamma 29	1~ 230 V	1,30 kW
210.5320.038	BADU Gamma 32	1~ 230 V	1,50 kW
210.5070.037	BADU Gamma 7	3~ Y/Δ 400/230 V	0,30 kW
210.5110.037	BADU Gamma 11	3~ Y/Δ 400/230 V	0,45 kW
210.5150.037	BADU Gamma 15	3~ Y/Δ 400/230 V	0,55 kW
210.5200.037	BADU Gamma 20	3~ Y/Δ 400/230 V	0,75 kW
210.5230.037	BADU Gamma 23	3~ Y/Δ 400/230 V	1,00 kW
210.5290.037	BADU Gamma 29	3~ Y/Δ 400/230 V	1,30 kW
210.5320.037	BADU Gamma 32	3~ Y/Δ 400/230 V	1,50 kW

Universal-Öffnungshilfe im Lieferumfang enthalten. Siehe Seite 154.



Mit Innen- und Außengewinde



Leistung

Maße

Ausführliche Maße auf Anfrage oder unter badu.de

