# **BADU**° Gamma Eco VS

Der neue Bestseller nach unserer BADU Prime mit regelbarem PM-Motor. 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.

Ansteuerbar mit Pumpen-Fernsteuerung BADU NetLink. Siehe Seite 122.

#### Werkstoffe

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

Technische Daten bei 50/60 Hz	BADU	Gamma Eco VS
Saug Sa/Druck Da d <sup>4)</sup>		63/63
Empf. Saug-/Druckleitung, PVC-Rohr, d4)		63/63
Leistungsaufnahme P <sub>1</sub> /-abgabe P <sub>2</sub> <sup>1)</sup> (kW)	1~ 230 V	0,03-1,40/0,01-1,10
Nennstrom (A)	1~ 230 V	0,50-6,10
Schalldruckpegel Lpa (1m) [dB(A)]		34,5-64,2

Detaillierte Infos zur Schutzart des Motors siehe Seite 149

Technische Daten können abweichen.

Artikel-Nr.	Тур	Spannung	Leistungsabgabe P <sub>2</sub>	UVP netto	UVP brutto <sup>7)</sup>
210.5231.138	BADU Gamma Eco VS	1~ 230 V	1,10 kW	1.486,56 €	1.769,01 €

Universal-Öffnungshilfe im Lieferumfang enthalten. Siehe Seite 138









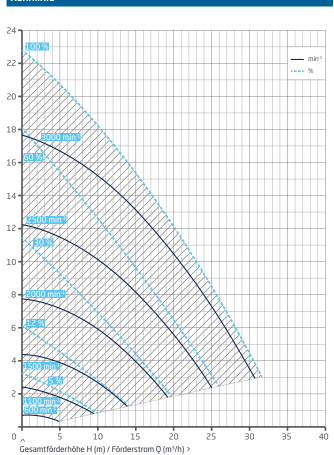




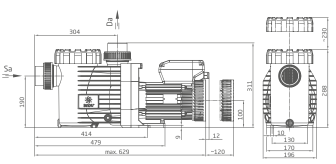


www.tuv.com ID 0000021507

## Kennlinie



## Маве



Ausführliche Maße auf Anfrage.