

BADU® Gamma

Notre nouveau best-seller après la BADU Prime.
Efficace, moderne, bien pensée ...

Application

Circulation de l'eau de la piscine à travers un groupe de filtration.
Installation de la pompe à respectivement 3 m maximum au-dessus ou en dessous du niveau d'eau.

Exécution

Pompe monobloc avec préfiltre intégré.
Garniture mécanique à soufflet montée sur le moyeu de la turbine en plastique.
L'axe du moteur ou de la pompe n'entre pas en contact avec l'eau en circulation. Isolation électrique.
Contenance du panier de préfiltre env. 3 l
Maillage panier de préfiltre env. 3,2 x 2,6 mm

Matériaux

Corps de pompe PP GF 30
Corps intermédiaire PP TV 40
Carter de garniture PP TV 40
Diffuseur PA 66 GF 30/PP GF 30
Turbine PP GF 30
Panier de préfiltre PP
Couvercle PC, transparent/PA 66 GF 30
Garniture mécanique Carbone/Céramique/NBR
Visserie Inox
Raccord vissé avec manchon à coller PVC-U

Données techniques à 50 Hz	BADU Gamma	7	11	15	20	23	29	32
Aspiration Sa/Refoulement Da d ⁴⁾		50/50	50/50	63/63	63/63	63/63	75/75	75/75
Conduite Sa/Da tuyau PVC conseillé, d ⁴⁾		50/50	50/50	63/50	63/63	63/63	75/63	75/75
Puissance absorbée P ₁ /restituée 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
Intensité nominale (A)	1~ 230 V	2,40	3,00	4,00	5,20	6,70	7,80	8,90
Puissance absorbée P ₁ /restituée 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
Intensité nominale (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

Plus d'informations sur les indices de protection de moteurs, page 167.

Référence	Modèle	Intensité	Puissance restituée 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

Clé de couvercle universelle livrée avec la pompe. Voir page 113.



Performances

Dimensions

Détaillées sur demande ou sur notre site badu.de.

