

BADU[®] Delta-MK Eco VS



Leistungsmerkmale:

- > Ohne Gleitringdichtung
- > Motordisplay mit intuitiver Steuerung
- > Niedriger Stromverbrauch
- > Besonders leise und effizient
- > Hydraulisch neu ausgelegt
- > Klarsichtdeckel mit LED-Beleuchtung
- > PVC-Anschlussstücke
- > Innenliegende Entleerungsstopfen, daher keine Bruchgefahr
- > Effiziente Energieeinsparung mittels Permanentmagnetmotor
- > Externe Ansteuerung durch potentialfreie Kontakte z. B. mit BADU Eco Logic

Produkte der BADU Delta Serie sind nur über qualifizierte Schwimmbad-Fachbetriebe erhältlich. Ihre hohe Qualität und ihr technischer Anspruch erfordern Spezialwissen bei der Planung und Installation.

Details

Einbau: eingebauter Pool

Förderhöhe in m WS: 8

Fasernfängerinhalt in l: ca. 4

Klasse: PREMIUM

Motorleistung in kW (P2): 1,10

Poolform: Innenpool

Pooltechnik: Umwälzpumpe

Saugsiebmaschenweite in mm: ca. 2,2 x 2,2

Werkstoffe

Deckel: PC, transparent / PA 66 GF 30
Gleitringdichtung: Kohle / Keramik / NBR
Laufrad: PPE GF 30
Pumpengehäuse: PP GF 30
Saugsieb: PP
Schrauben: Edelstahl
Zwischengehäuse: PP GF 30

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.

Motoren

Sondermotoren auf Anfrage.

Sonstiges

Als Sonderausführung lieferbar. Die Pumpen können in der abgebildeten Ausführung für Schwimmbeckenwasser bis zu einer Gesamtsalzkonzentration von 0,5% (entsprechend 5 g/l) eingesetzt werden. Bei höheren Salzkonzentrationen bitten wir Sie, Rücksprache mit der Firma SPECK Pumpen zu halten.

Downloads

- [Betriebsanleitung](#)
- [Katalogseite](#)