

BADU[®] Delta-MK 12



Leistungsmerkmale:

- > Ohne Gleitringdichtung
- > Wartungsfreier Motor mit High-Performance-Kugellager
- > Besonders leise und effizient
- > Hydraulisch neu ausgelegt
- > Klarsichtdeckel mit LED-Beleuchtung
- > PVC-Anschlussstücke
- > Innenliegende Entleerungsstopfen, daher keine Bruchgefahr

Details

Anschluss: 230V, 400V

Einbau: eingebauter Pool

Förderhöhe in m WS: 8

Fördermenge in m³/h: 12

Fasernfängerinhalt in l: ca. 4

Klasse: PREMIUM

Motorleistung in kW (P2): 0,45

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 max. 1,5 m oberhalb oder 3 m unterhalb des Wasserniveaus.

Ausführung

Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger. Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung.

Sonstiges

Die Pumpen können in der abgebildeten Ausführung für Schwimmbeckenwasser bis zu einer Gesamtsalzkonzentration von 3% (entsprechend 5 g/l) eingesetzt werden. Bei höheren Salzkonzentrationen bitten wir Sie, Rücksprache mit der Firma SPECK Pumpen zu halten.

Downloads

- [Betriebsanleitung](#)
- [Ersatzteilliste](#)
- [Maßzeichnung](#)
- [Kennlinie](#)
- [Konformitätserklärung](#)
- [3D-Modell](#)
- [Katalogseite](#)