

Umwälzpumpe BADU Top II/12



Der Klassiker der BADU Schwimmbadpumpen für mittelgroße Aufstellbecken, eingelassene Pools oder kleinere Schwimmteiche. Dank des guten Saugvermögens kann zusätzlich ein Bodenreiniger vorgeschaltet werden. Durch gewissenhaft ausgewählte Materialien, wartungsarme Bauweise und geprüfte Sicherheit stehen die BADU Top II Poolpumpen für Langlebigkeit und zuverlässige Leistung.

Einsatzgebiet

Schwimmbadwasser-Umwälzung in mittlere Pool Filteranlagen.

Ausführung

Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger. Balg-Gleitringdichtung auf Kunststoff-Laufradnabe montiert. Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem Schwimmbadwasser nicht in Berührung! Elektrische Trennung.

Details

Poolgröße in m³: 30 - 90
Filtergröße in mm: 500 - 610
Fördermenge in m³/h: 12
Förderhöhe in m WS: 8
Motorleistung in kW (P2): 0,45
Fasernfängerinhalt in l: ca. 3
Saugsiebmaschenweite in mm: ca. 3,2 x 2,6
Poolform: Innenpool, Außenpool
Klasse: ALLROUND

Werkstoffe

Pumpengehäuse: PP TV 20
Leitschaufeleinsatz: PP TV 40
Laufrad: PA 66 GF 30 / PC
Saugsieb: PP

Gleitringdichtung: Kohle / Keramik / NBR
Schrauben: Stahl, verzinkt
Zwischengehäuse: PP TV 40
Dichtungsgehäuse: PP TV 40

Motoren

Sondermotoren auf Anfrage.

Sonstiges

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.

Auch in AK-Version erhältlich

Downloads

[Prospekt](#)

[pumpenspezifische Betriebsanleitung](#)

[allgemeine Betriebsanleitung](#)

[Ersatzteilliste](#)

[Maßzeichnung](#)

[Kennlinie](#)

[Konformitätserklärung](#)

[Katalogseite](#)