

pooldoktor

Handels GmbH

SPECK Pumpe Bettar 12 - 12 m³/h - 230 Volt



399,00 €

Bestell-Nr.: 21500677

- 11m³/h bei 8 m WS
- 230 V
- passend für Filterkessel: d 500 mm

SPECK Pumpe Bettar 12, 230 Volt

bzw. Speck BADU TOP II/12

- - 12m³/h bei 8 m WS
- 230 V
- passend für Filterkessel: d 500 mm

ACHTUNG!!

Für die Anschlüsse benötigen Sie noch zusätzlich folgende Verschraubungen: [1,5 Zoll Klebe](#) und [2 Zoll Klebe](#).

Anschlüsse:

- - Saugseite -> 2 Zoll Innengewinde
- Druckseite -> 1,5 Zoll Innengewinde

Details:

- - Pumpenleistung ca. 12 m³/h d
- Leistungaufnahme: 0,65 kW
- Leistungsgabe: 0,45 kW

Der Klassiker der BADU Pumpen für mittelgroße Aufstellbecken, eingelassene Pools oder kleinere Schwimmteiche. Dank des guten Saugvermögens kann zusätzlich ein Bodenreiniger vorgeschaltet werden.

Einsatzgebiet

Schwimmbadwasser-Umwälzung in Filteranlagen, aufstellbar oberhalb oder unterhalb des Wasserniveaus jeweils max. 3 m.

Ausführung

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

Salzelektrolyse?

Die Pumpen können in der abgebildeten Ausführung für Schwimmbeckenwasser bis zu einer Gesamtsalzkonzentration von 0,5% (entsprechend 5 g/l) eingesetzt werden.

Downloads:

- - [Prospekt Speck Bettar](#)
- [Bedienungsanleitung Speck Bettar](#)

Artikeleigenschaften

Spannung: 230 V
Marke: Speck, Speck Bettar
Filterkessel: 500 mm, 550 mm, 600 mm
Leistung: 12 m3/h