

Umwälzpumpe BADU[®] Picco II



Die selbstansaugende Schwimmbad-Umwälzpumpe ist das kleinste Modell des BADU Sortiments. Sie ist speziell für kleine Becken entwickelt und hat einen Förderstrom bis 5 m³/h. Die Pumpe ist preiswert in der Anschaffung, aber bleibt auch im Betrieb eine sehr wirtschaftliche Lösung dank der stromsparenden Arbeitsweise. Ein integriertes Saugsieb schützt die Blockpumpe vor Beeinträchtigungen durch Verunreinigungen. Weitere Vorteile sind die kompakte Bauart sowie Lieferung mit einem 3,5 m Kabel und Stecker. Als ausgereifte Schwimmbadpumpe erfüllt die "Kleine" selbstverständlich die gleichen Anforderungen wie die Großen: Langlebigkeit, Zuverlässigkeit im Dauerbetrieb und eine wartungsarme Bauweise.

Details

Einbau: eingebauter Pool
Förderhöhe in m WS: 8
Fördermenge in m³/h: 4
Fasernfängerinhalt in l: ca. 0,5
Filtergröße in mm: 280 - 300
Klasse: ALLROUND
Motorleistung in kW (P2): 0,20
Poolform: Außenpool
Poolgröße in m³: 10 - 30
Pooltechnik: Umwälzpumpe
Saugsiebmaschenweite in mm: ca. 2,8 x 2,8

Werkstoffe

Gehäusedeckel: PP TV 40
Gleitringdichtung: Kohle / Keramik / NBR
Laufgrad: PA 66 GF 30 / PC
Pumpengehäuse: PP
Saugsieb: PP
Schrauben: Edelstahl 1.4301

Einsatzgebiet

Schwimmbadwasser-Umwälzpumpe in Filteranlagen für Klein- und Aufstellbecken bis 30 m³. Aufstellbar max. 1,5 m oberhalb oder max. 3 m unterhalb des Wasserniveaus.

Ausführung

Die BADU Picco II ist eine Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger und die Balg-Gleitringdichtung ist auf der Kunststoff-Laufradnabe montiert. Die Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung und sorgt daher für eine Trennung von spannungsführenden und wasserführenden Teilen (elektrische Trennung).

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.