

BADU[®] Bronze 11



Die massiven BADU Bronze Schwimmbadpumpen sind ausschließlich aus hochwertiger Bronze gefertigt - ohne Zusätze von Zink oder Blei. Die Pumpen sind somit salzwasserbeständig und ermöglichen einen problemlosen Filterbetrieb. Die langlebigen Pumpen für große Schwimmbäder bieten so eine ganz besonders hohe Korrosionsbeständigkeit in Becken mit einer Größe von 30 bis 150 m³.

Original SPECK Bronze-Pumpen aus Gbz 10 zeichnen sich als beliebter Partner für den zuverlässigen Dauereinsatz in Hotels, Attraktionsbecken, Behandlungs- und Massagebädern sowie in öffentlichen Schwimmbädern aus. Durch die kompakte Konstruktion und die modulare Bauweise können die Schwimmbadpumpen dieser Baureihe platzsparend, auch oberhalb des Wasserspiegels, eingesetzt werden. Sie sind somit für alle Aufstell- und Einbausituationen bereit.

Durch den geringen Abrieb in jedem Fördermedium ist die Umwälzpumpe extra leise. Die geräuscharme Ausführung setzt den edlen Charakter der BADU Bronze aus dem PREMIUM Sortiment perfekt fort. Aus gutem Grund bieten wir Ihnen deshalb eine 5-Jahres-Garantie für diese Baureihe an. Weitere Informationen und die Garantiebedingungen finden Sie [hier](#).

Für einen noch höheren Wirkungsgrad gibt es die BADU Bronze auch in der Eco VS-Version.

Eine praktische Öffnungshilfe für den Klarsichtdeckel ist im Lieferumfang enthalten.

Details

Anschluss: 230V, 400V

Einbau: eingebauter Pool

Förderhöhe in m WS: 8, 8

Fördermenge in m³/h: 11, 11

Fasernfängerinhalt in l: ca. 4,5

Filtergröße in mm: 500 - 610

Garantie: 5 Jahre Qualitätsgarantie, 5 Jahre Qualitätsgarantie

Klasse: PREMIUM

Motorleistung in kW (P2): 0,45

Poolform: Naturpool / Schwimmteich
Pooltechnik: Umwälzpumpe
Saugsiebmaschenweite in mm: ca. 3,2 x 2,6

Werkstoffe

Deckel: PC, transparent / PA 66 GF 30, PC, transparent / PA 66 GF 30
Gleitringdichtung: Kohle / Keramik / NBR
Laufgrad: PP GF 30
Saugsieb: PP
Schrauben: Edelstahl 1.4301

Einsatzgebiet

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

Ausführung

Die BADU Bronze ist eine Blockpumpe mit integriertem Fasernfänger und die Balg-Gleitringdichtung ist auf der Kunststoff-Laufgradnabe 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).

Motoren

Sondermotoren auf Anfrage.

Sonstiges

Lieferzeit für größere Stückzahlen auf Anfrage. 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
- Ersatzteilliste
- Maßzeichnung
- Kennlinie
- Konformitätsklärung
- 3D-Modell
- Katalogseite