



BODENABLÄUFES •

Technische Daten

Die in Frankreich hergestellten Bodenabläufe Aquareva umfassen modernste technische Innovationen, um Zuverlässigkeit und Qualität zu gewährleisten.

Das Aquareva-Sortiment lässt sich in drei Kategorien einteilen; jede davon eignet sich für einen bestimmten Pooltyp: Folie, Beton und Polyester.

- Herstellung aus UV-beständigem ABS in Schwimmbadqualität,
- Zwei Flanschschraubengehäusesets,
- Selbstklebende Elastomerdichtungen,
- Für jede Komponente identische Edelstahlschrauben.
- Bauschutzhüllen,
- Große Farbauswahl,
- Made in France.

UV-beständiges ABS

Das UV-beständige, poolchemikalienresistente ABS verleiht den Bodenabläufen Aquareva eine leuchtende Oberflächenbeschaffenheit, die unter normalen Einsatzbedingungen nicht über die Zeit verblasst.

Hauptbestandteil des **Bodenablaufs**

Die Ausführungen Beton und Folie sind identisch. Im Falle von Undichtigkeiten bei einem herkömmlichen Pool mit einem Aquareva-Bodenablauf kann jederzeit eine verstärkte Membran oder Folie angebracht werden. Der Beton-Bodenablauf wird durch einfaches Hinzufügen der erforderlichen Flansche, Dichtungen und Schrauben in ein Folien-Modell umgewandelt.

Ein Schraubentyp

Alle für die Montage eines Bodenablaufs Aquareva erforderlichen Schrauben bestehen aus Edelstahl 18/10 und sind vollkommen identisch. Es ist somit sehr einfach, Schrauben für zukünftige Einsätze auf Lager zu halten.

Tastmarkierungen

Jeder Bodenablauf Aquareva verfügt über Tastmarkierungen, um die Position der Schraubengehäuse unterhalb der Folienauskleidung – und selbst unter einer verstärkten Membran 1,5 mm - erfühlen zu können.



Anti-Wirbel-Mechanismus

Die Bodenabläufe Aguareva sind mit einem System zur Verhinderung von Wasserstrudeln ausgerüstet, die Luft ansaugen und den Betrieb Filterpumpe beim Entleeren des Pools beeinträchtigen können.

Bauschutzhüllen

Die selbstklebenden Bauschutzhüllen sind im Lieferumfang jedes Bodenablaufs Aguareva enthalten und schützen diesen vor einer Beschädigung oder Verschmutzung im Verlauf des Poolbaus.

Sicherheit

Die Bodenabläufe Aquareva BL-311/BB-310 saugen kontinuierlich Wasser von oben und an den Seiten des Gitters an. Auf diese Weise können sie nicht durch einzelne Personen behindert werden und führen so zur Vermeidung von Unfallrisiken.

Entleerung

Die Bodenabläufe Aquareva BL-311/BB-310 lassen sich mit allen Tauchpumpentypen mit einem Durchmesser von bis zu 175 mm verbinden, um eine komplette Entleerung des Pools zu ermöglichen.

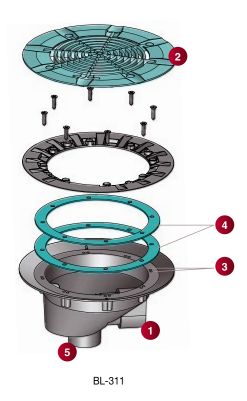




BODENABLÄUFES

GEMAUERT/FOLIE ••







BI -211

Seitlicher Ausgang

Die Bodenabläufe BL-311/BB-310 verfügen über einen seitlichen Ausgang 50/63 mm zum Kleben. Auf diese Weise wird eine Durchflussrate von bis zu 8 m³/h (Rohre 50 mm) bzw. 15 m³/h (Rohre 63 mm) erreicht.

Die Bodenabläufe BL-211/BB-210 verfügen über einen seitlichen Ausgang 2" mit Gewinde. Mit Rohren 63 mm wird eine Durchflussrage von biz zu 15 m³/h erreicht. Für den Einsatz der Bodenabläufe BL-211/BB-210 mit Rohren 50 mm muss lediglich ein Reduzierstück 2"x50 angebracht werden. Die maximale Durchflussrate für diese Konfiguration liegt bei 8 m³/h.

2 Gitter

Die Bodenablaufgitter Aquareva wurden so konzipiert, dass sie die Arbeit von automatischen Reinigern in keiner Weise behindern. Außerdem können sie auch das Gewicht eines erwachsenen Poolnutzers mühelos tragen.

Zwei Flanschschraubengehäusesets

Jeder Bodenablauf Aquareva verfügt über Flanschschraubengehäusesets. Bei Wartungsarbeiten, in deren Verlauf der Bodenablauf mehrmals montiert und demontiert werden muss, können sich die Schraubengehäuse verformen. In einem solchen Fall kann das zweite Flanschschraubengehäuseset eingesetzt werden.

Selbstklebende Dichtungen

Die Folienversionen des Bodenablaufs Aquareva sind mit zwei selbstklebenden Elastomerdichtungen ausgestattet, die sehr leicht zu installieren und zudem pflegechemikalienbeständig sind.

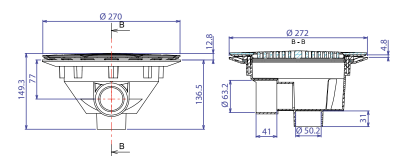
Unterer Ausgang

Die Bodenabläufe Aquareva sind mit einem unteren Ausgang 50 mm zum Kleben ausgerüstet, der mit einer leicht zu stanzenden Platte verschlossen ist. Dieser Anschluss kann im verschlossenen Zustand dazu verwendet werden, den Bodenablauf vor dem Gießen des Betonfundaments zu arretieren. Schieben Sie ihn einfach auf ein PVC-Rohr 50 mm, das schräg abgeschnitten wurde, und bohren Sie diesen in den Boden.

Die Bodenabläufe Aquareva BL-211-L und BB-210-L verfügen über einen unteren Ausgang mit IG 1 1/2" sowie einen Gewindestopfen mit O-Ring.

BL-311





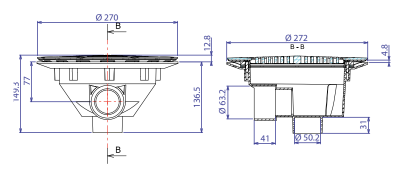


Best.-Nr.: 41015000 – Seitlicher Ausgang Ø50 mm oder Ø63 mm zum Kleben.

Auch im Imperial-/britischen Maß verfügbar: 48,3 mm oder 60,3 mm zum Kleben.

BL-311-I



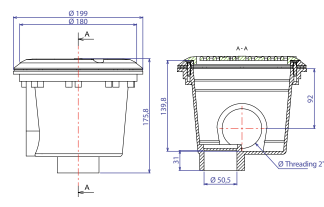




Best.-Nr.: 41015090 – Seitlicher Ausgang Ø50 mm oder Ø63 mm zum Kleben, Edelstahlgitter. Auch im Imperial-/britischen Maß verfügbar: 48,3 mm oder 60,3 mm zum Kleben.

BL-211



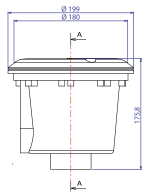


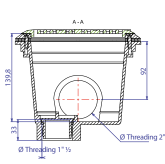


Best.-Nr.: 41012000 – 2 Ausgänge (2" und 50 mm zum Kleben).

BL-211-L







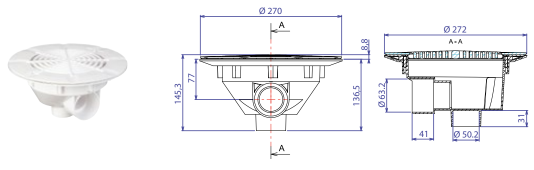


Best.-Nr.: 41012000 – 2 Ausgänge (2" und 1 1/2") mit Stopfen und O-Ring.





BB-310



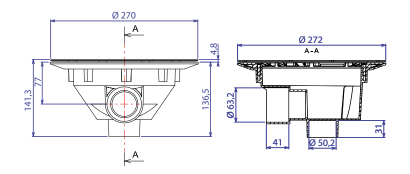


Best.-Nr.: 41614000 – Seitlicher Ausgang Ø50 mm oder Ø63 mm zum Kleben.

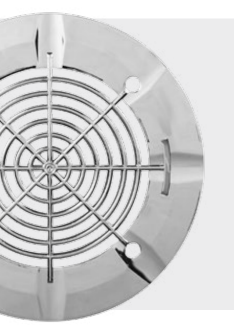
Auch im Imperial-/britischen Maß verfügbar: 48,3 mm oder 60,3 mm zum Kleben.

BB-310-I





Best.-Nr.: 41614090 – Seitlicher Ausgang Ø50 mm oder Ø63 mm zum Kleben, Edelstahlgitter. Auch im Imperial-/britischen Maß verfügbar: 48,3 mm oder 60,3 mm zum Kleben.





Auswahl und Harmonie quer durch die gesamte Palette!

Das Produktsortiment Aquareva Color umfasst den Bodenabläufe, in 11 verfügbaren Farben: :

Hellblau, Graublau, Dunkelblau, Marineblau, Minze, Beige, Ton, Lehm, Hellgrau, Dunkelgrau und Schwarz.

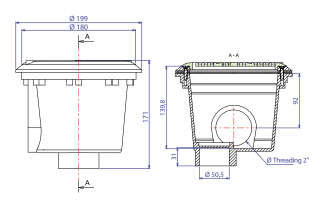


BODENABLÄUFES BETON



BB-210



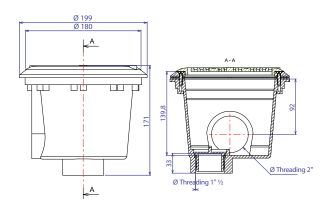




Best.-Nr.: 41610000 - 2 Ausgänge (2" und Ø50 mm zum Kleben).

BB-210-L







Best.-Nr.: 41610000 – 2 Ausgänge (2" und 1 1/2") mit Stopfen und O-Ring.

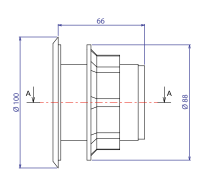


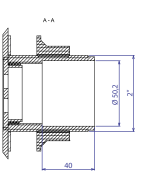


BODENEINLAUFDÜSE - POLYESTER

PAC-111-C





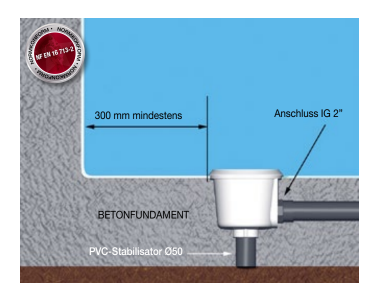




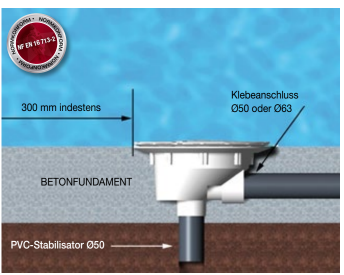
Code: 41400000 - With protective grating.

POSITIONIERUNG DES BODENÄBLAUFS

BL-211 / BB-210



BL-311 / BB-310



Das Bodenäblaufs AQUAREVA deckt zwei wesentliche Funktionen innerhalb des hydraulischer Kreislauf eines Schwimmbades:

Filtersaugleistung (30% des Rücklaufvolumens empfohlen),
Beckenentleerung.





