

BODENABLAUF 50 MM

Stabiler Bodenablauf mit Kammer, Domdeckel und Folienflansch.

Für kleinere Teiche oder Hälterungsbecken.



Artikelnummer: SB136

Preis: € 29,99

Auf Lager: N/A

Bodenablauf 50 mm

Stabiler Bodenablauf mit Domdeckel, Folienflansch und Ø 50 mm Rohranschluss.

Der mitgelieferte Flansch ermöglicht den leichten Einbau bei Folienteichen oder Hälterungsbecken.

Die Verklebung des Flansches erfolgt am Besten mit z.B. Innotec Adheseal Kleber.

Der Domdeckel ist abnehmbar und durch das Abschneiden des Distanzrohres individuell der Teichbodenform anzupassen.

Um ein Hineinschwimmen der Fische zu verhindern lässt man einen Spalt von ca. 1-2 cm zwischen Teichboden und Domdeckelrand.

Dank des exzentrischen Abflaus sammelt sich wenig Schmutz in der Kammer.

Verarbeitung bei Folienteiche:

- Den Topf in der Teichgrube mit z.B. Innotec Adheseal bei Polokalrohre oder PVC-Kleber bei PVC-Rohre fertig verrohren.
- Danach den Topf bis zur Topf-Oberkante eingraben oder einbetonieren.
- Das Teichvlies verlegen und rund um den Topf ausschneiden.
- Die Teichfolie fix und fertig verlegen.
- Die Folie über dem Topfloch mit einem Teppichmesser rund, mit ca. 1 cm Überlappung in den Topf ausschneiden.
- Die zu verklebenden Flächen mit einem PVC-Reiniger o.ä. reinigen.
- Mit einem spitzen Gegenstand oder Stift auf der Folie die darunter liegenden Schraubenlöcher markieren
- Danach mit z.B. Innotec Adheseal Kleber die Folie mit dem oberen Flansch am Topf eine durchgehende Naht auflegen und leicht anpressen.
- Nun an der Unterseite des Flanschrings ebenfalls mit dem z.B. Innotec Adheseal Kleber eine durchgehende Naht auftragen.
- Den Flansching leicht an die Folie pressen und darauf achten, dass die zuvor markierten Schraubenlöcher übereinander liegen.
- Verschrauben Sie nun beide Teile und ziehen die Schrauben bitte nur handfest (nicht mit Gewalt) an.
- Der Flansch ist nun dicht, die innen überstehende Folie kann mit einem Teppichmesser ausgeschnitten werden und überschüssiger Kleber weggewischt werden.
- Der Abstand des Domdeckels zur Folie kann durch Kürzen des Rohres angepasst werden (Spalt von ca. 1-2 cm).
- Fertig!

Tipp 1:

Wir empfehlen den Bodenablauf 50 mm nur für kleine Teiche oder Hälterungsbecken.

Preise inkl. MwSt.



Bei größeren Teichen verwendet man wegen der höheren Verschmutzung immer den Bodenablauf 110 mm.

Tipp 2:

Um ein Ansammeln von Luft unter dem Domdeckel zu vermeiden ist es sinnvoll, 2 bis 3 Löcher mit Ø 3 mm in die Deckeloberseite zu bohren.

Damit wird auch ein eventuelles Aufsteigen des Domdeckels verhindert.

Daten:

Ablauf: Ø 50 mm (innen)

Deckel: Ø 250 mm

Flansch: Ø 200 mm

Topf (ØxH): 115 x 80 mm

Ansaugradius: bis max. 1 m

Material: ABS Kunststoff, schwarz

Inkl. Flansch und 6 Schrauben

Free Download: [Anleitung/Abmessungen Bodenablauf 50mm](#)