



Multitool Basismodul 110 mm
 87592

87592 Multitool Basismodul 110 mm



Technische Daten

Flanschdurchmesser außen	150 mm
Rohrlänge	300 mm
Rohrdurchmesser	DA 110

Hinweis

Die derzeit verfügbaren, aber nicht im Lieferumfang enthaltenen, Aufsatzmodule für diese Größe sind:

- Einströmdüse 1" mit beweglicher Kugel zum Ausrichten der Strömung (Art. Nr.: 87600)
- Einströmdüse 3/4" mit beweglicher Kugel zum Ausrichten der Strömung (Art. Nr.: 87581)
- Siebeinsatz mit 5 mm Lochung (Art. Nr. : 87602)
- Siebeinsatz mit 8 mm Lochung (Art. Nr.: 87604)
- Bodenablauf-Aufsatz (Art. Nr.: 87605)
- Einsatz Leuchte IP 68 10 Watt (Art. Nr.: 87608)
- Adapter für 110 mm Flanschring mit Toolträger auf 1" IG (Art. Nr.: 87628)
- Adapter für 110 mm Flanschring mit Toolträger auf 2" IG (Art. Nr: 87629)

Verwendung

Das re-natur Multitool Basismodul mit 110 mm Rohranschluss (Spitzende) und V4A-Edelstahl Flanschträger ist die Basis-komponente für diverse Wandeinbaumöglichkeiten im Teich oder Schwimmteich.

In Kombination mit einem (optionalen) leeren Flanschring wird hieraus ein sogenannter Folienanschluss. Dieser ermöglicht das einfache Einströmen oder Ansaugen von Wasser über den gesamten Querschnitt.

Wird das Grundmodul hingegen mit einem Flanschring mit Toolträger verwendet, so können nach Belieben verschiedene Einbauteile (Tools) der entsprechenden Größe (110 mm) hiermit kombiniert werden.

Durch die universelle Bauweise ist es möglich, die Aufsätze gleicher Größe untereinander auszutauschen, so wird eine Einströmdüse ganz einfach in ein Siebeinsatz umgewandelt.



Einbaubeispiel

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten · Erstausgabe 10/2021