# **Technisches Datenblatt**

Multitool Basismodul 63 mm





# Multitool Basismodul 63 mm 87591



### **Technische Daten**

Flanschdurchmesser außen 102 mm Rohrlänge 300 mm Rohrdurchmesser DA 63

### 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.: 87599)
- Siebeinsatz mit 5 mm Lochung (Art. Nr.: 87601)
- Siebeinsatz mit 8 mm Lochung (Art. Nr.: 87603)
- Bodenablauf-Aufsatz (Art. Nr.: 87606)
- Einsatz Leuchte IP 68 10 Watt (Art. Nr.: 87607)
- Adapter für 63 mm Flanschring mit Toolträger auf 1" IG (Art. Nr.: 87627)

# Verwendung

Das re-natur Multitool Basismodul mit 63 mm Rohranschluss (Spitzende) und V4A-Edelstahl Flanschträger ist die Basiskomponente 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 (63 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





