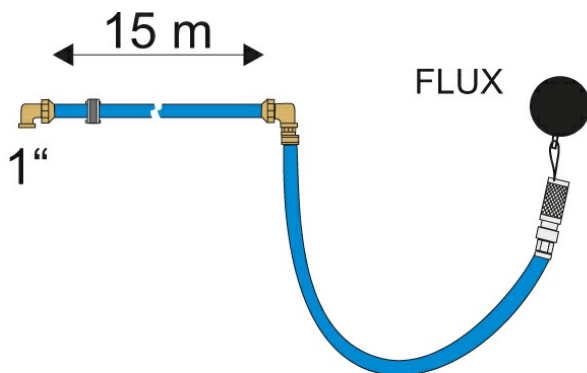


**Ausführung:**

- Schwimmende Entnahme FLUX 2,5 m
- 15 m Regenwasser-Saugleitung aus PE, 32 mm, für Erdverlegung geeignet
- Dichtungseinsatz RAPID DN 100
- bewährte Winkelverschraubung, unterdruckfeste Ausführung mit Stützrohr zur Vermeidung von Montagefehlern
- hochwertiges Rückschlagventil für geringe Reibungsverluste
- 2 Hinweisschilder „Kein Trinkwasser“
- 5 Aufkleber „Kein Trinkwasser“
- 1 Schild „In diesem Gebäude ...“

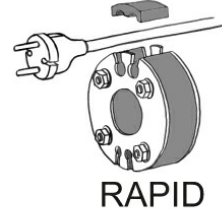
**Einsatzgebiete:**

- Für Regenwasser-Nutzungsanlagen im Ein- und Zweifamilienhaus
- Für die flexible und sichere Verbindung zwischen außenliegendem Regenwasserspeicher und Haustechnik im Gebäude
- Geeignet für alle Filterzisternen bis 10 m<sup>3</sup> Nennvolumen in Verbindung mit Tacomat, Raincenter und Regenwasserzentrale
- Für den Einsatz in Behältern, denen Regenwasser gefiltert zufließt
- Zur Ansaugung des saubersten Wassers ca. 15 cm unter der Wasseroberfläche


**Achtung!**

In diesem Gebäude ist eine Regenwassernutzungsanlage installiert.

Querverbindungen ausschließen!



2 x Schild

**Kein  
Trinkwasser**

5 x Aufkleber

**Kein  
Trinkwasser**

**Produktvorteile:**

- einfache und sichere Verbindung zwischen Regenwasserspeicher und Haustechnik
- Entnahme des saubersten Wassers durch Schwimmende Entnahme
- Schutz vor Wasserschäden durch Dichtungseinsatz Rapid
- notwendiges Kennzeichnungsmaterial bereits enthalten
- bewährte Winkelverschraubung, unterdruckfeste Ausführung mit Stützrohr zur Vermeidung von Montagefehlern

**Technische Daten:**

Art.-Nr.	Gewicht [kg]
19118	9,5