

Rain Bird Regner Basis
Kunststoff 1/2" x 5/8"
Innengewinde x UNC
Außengewinde 4.8bar 5cm Typ
1802 (7019399)



RAIN BIRD



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------|---------------------------------|
| Werkstoff | Kunststoff |
| Anschluss | Innengewinde x UNC Außengewinde |
| Arbeitsdruck | 4.8 bar |
| Empf. Druck | 1.0 - 4.8 bar |
| Typ | 1802 |
| Maß | 1/2" x 5/8" |
| Länge | 5 cm |
| Ausfahrhöhe | 5 cm |

PRODUKTINFORMATIONEN

Die 1800er Serie ist aufgrund ihrer Langlebigkeit und einfachen Installation die ideale Versenkdüse, der für kleine bis mittlere Gärten entwickelt wurde.

Die 1800-Serie ist mit allen Rain Bird-Düsen kompatibel: R-VAN, Rotary, HE-VAN, VAN, U-Serie und MPR, wodurch diese Baureihe mit uneingeschränkter Flexibilität und Optionen für den Betrieb in Gärten ausgestattet wird.

Aufgrund der bereits erwähnten Merkmale und der Tatsache, dass die meisten kleinen und mittelgroßen Gärten flach sind, ist die Serie 1800 die beliebteste Option für Gärtner.

Generiert am: 05.11.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal



REBER
Bewässerungssysteme

Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme