

**Rain Bird Regner Basis
Kunststoff 1/2" Innengewinde
x UNC Außengewinde 10cm
Schwarz Typ RD 1804-SAM-PRS
3,1 bar with Flow Protect
Device (7021608)**



RAIN BIRD



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Typ	RD 1804-SAM-PRS 3,1 bar with Flow Protect Device
Werkstoff	Kunststoff
Anschluss	Innengewinde x UNC Außengewinde
Maß	1/2"
Länge	10 cm
Ausfahrhöhe	10 cm
Empf. Druck	3.1 - 6 bar

PRODUKTINFORMATIONEN

Der Rain Bird Basis Regner vom Typ RD 1804-SAM-PRS ist die ideale Versenkdüse für die Gartengestaltung und mit den zusätzlichen SAM & PRS-Funktionen.

Es ist ideal für den Einsatz in Bereichen mit Höhenunterschieden und in Systemen, in denen konstanter Druck ein Problem sein kann und eine gleichmäßige Bewässerung im Garten angestrebt werden soll.

Der Vorteil des SAM-Rückschlagventils besteht darin, dass es das Abfließen der Versenkdüsen in Bereichen mit erhöhtem Druck oder niedrigeren Bereichen verhindert, während der Vorteil der PRS-Funktion darin besteht, dass der Druck in jeder Versenkdüse reguliert wird.

Das 1800-RD-Popup ist mit einer Reihe von Düsen kompatibel: VAN-, HE-VAN-, R-VAN-, U-Series-, MPR- und Rotationsdüsen.

Generiert am: 25.05.2026



REBER
Bewässerungssysteme

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme