

Rain Bird Pop-up-Regner Kunststoff 1/2" Innengewinde 2.1bar 0-330° Schwarz Typ UNI- Spray-408HE (7021597)



RAIN BIRD



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------|-----------------|
| Farbe | Schwarz |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Anschluss | Innengewinde |
| Ausfahrhöhe | 10 cm |
| Arbeitsdruck | 2.1 bar |
| Empf. Druck | 1 - 4.8 bar |
| Typ | UNI-Spray-408HE |
| Kapazität 1.5bar | 55 - 230 L/St |
| Kapazität 1bar | 50 - 190 L/St |
| Kapazität 2bar | 65 - 260 L/St |
| Maß | 1/2" |
| Sektor | 0-330° |
| Strahlanstieg | 24 ° |
| Radius 2bar | 2,3 m |

PRODUKTINFORMATIONEN



REBER
Bewässerungssysteme

Die Rain Bird Versenkdüse vom Typ UNI-Spray ist die wettbewerbsfähigste Versenkdüse auf dem Markt und daher ideal für Heimwerker- oder Bewässerungsbereiche, in denen kein hoher Bewässerungsgrad erforderlich ist.

Die Uni-Spray Versenkdüsen-Serie ist die kostengünstige Alternative zur 1800-Serie.

Der Uni-Spray-Versenkdüse ist mit einer Vielzahl von Düsen kompatibel: VAN-, HE-VAN-, R-VAN-, U-Series-, MPR- und Rotary-Düsen.

Generiert am: 09.03.2026

Reber Beregnung GmbH

Gottlieb Daimler Str. 2

67227 Frankenthal

Deutschland

+49 (0) 6233 3772 - 0

info@reberberegnung.de

<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme