## Rain Bird Sprühkopf Kunststoff 5/8" 2.1bar 180° Schwarz Typ U-15-H (7021625)



RAIN BIRD



## **TECHNISCHE DATEN**

Geeignet fürseries 1800Arbeitsdruck2.1 barEmpf. Druck1 - 2.1 barFarbeSchwarzTypU-15-HKapazität0,30 - 0,42 m³/hKapazität4,9 - 7,0 L/MinKapazität 2 bar420 L/StCapacity 2bar0,42 m³/hKapazität 1bar300 L/StKapazität 1,5bar360 L/StMaß5/8"Sektor180°Strahlanstieg23 °Radius3,4 - 4,6 m	Werkstoff	Kunststoff
Empf. Druck 1 - 2.1 bar  Farbe Schwarz  Typ U-15-H  Kapazität 0,30 - 0,42 m³/h  Kapazität 4,9 - 7,0 L/Min  Kapazität 2 bar 420 L/St  Capacity 2bar 0,42 m³/h  Kapazität 1bar 300 L/St  Kapazität 1,5bar 360 L/St  Maß 5/8"  Sektor 180°  Strahlanstieg 23 °	Geeignet für	series 1800
Farbe Schwarz  Typ U-15-H  Kapazität 0,30 - 0,42 m³/h  Kapazität 4,9 - 7,0 L/Min  Kapazität 2 bar 420 L/St  Capacity 2bar 0,42 m³/h  Kapazität 1bar 300 L/St  Kapazität 1,5bar 360 L/St  Maß 5/8"  Sektor 180°  Strahlanstieg 23 °	Arbeitsdruck	2.1 bar
Typ U-15-H  Kapazität 0,30 - 0,42 m³/h  Kapazität 4,9 - 7,0 L/Min  Kapazität 2 bar 420 L/St  Capacity 2bar 0,42 m³/h  Kapazität 1bar 300 L/St  Kapazität 1,5bar 360 L/St  Maß 5/8"  Sektor 180°  Strahlanstieg 23 °	Empf. Druck	1 - 2.1 bar
Kapazität 0,30 - 0,42 m³/h  Kapazität 4,9 - 7,0 L/Min  Kapazität 2 bar 420 L/St  Capacity 2bar 0,42 m³/h  Kapazität 1bar 300 L/St  Kapazität 1,5bar 360 L/St  Maß 5/8"  Sektor 180°  Strahlanstieg 23 °	Farbe	Schwarz
Kapazität4,9 - 7,0 L/MinKapazität 2 bar420 L/StCapacity 2bar0,42 m³/hKapazität 1bar300 L/StKapazität 1,5bar360 L/StMaß5/8"Sektor180°Strahlanstieg23 °	Тур	U-15-H
Kapazität 2 bar420 L/StCapacity 2bar0,42 m³/hKapazität 1 bar300 L/StKapazität 1,5bar360 L/StMaß5/8"Sektor180°Strahlanstieg23 °	Kapazität	0,30 - 0,42 m <sup>3</sup> /h
Capacity 2bar 0,42 m³/h  Kapazität 1bar 300 L/St  Kapazität 1,5bar 360 L/St  Maß 5/8"  Sektor 180°  Strahlanstieg 23 °	Kapazität	4,9 - 7,0 L/Min
Kapazität 1bar 300 L/St  Kapazität 1,5bar 360 L/St  Maß 5/8"  Sektor 180°  Strahlanstieg 23 °	Kapazität 2 bar	420 L/St
Kapazität 1,5bar360 L/StMaß5/8"Sektor180°Strahlanstieg23 °	Capacity 2bar	0,42 m <sup>3</sup> /h
Maß 5/8"  Sektor 180°  Strahlanstieg 23°	Kapazität 1bar	300 L/St
Sektor 180°  Strahlanstieg 23°	Kapazität 1,5bar	360 L/St
Strahlanstieg 23 °	Maß	5/8"
	Sektor	180°
Radius 3,4 - 4,6 m	Strahlanstieg	23 °
	Radius	3,4 - 4,6 m
Radius 2bar 4,5 m	Radius 2bar	4,5 m



## **PRODUKTINFORMATIONEN**

Die Rain Bird-Düse, Typ U-Serie, wird bei der 1800 & Uni-Spray-Serie verwendet, wenn Sprinkler mit verschiedenen Bögen und Radien in derselben Zone verwendet werden sollen. Dies ist wichtig, um gleichmäßige Strömungen unabhängig von der verwendeten Düse zu gewährleisten.

Die U-Serie eignet sich ideal für Stellen, an denen die Bereiche in der Nähe des Sprinklers nicht ausreichend bewässert werden. Mit der doppelten Öffnung der U-Serie können Sie eine bessere Bewässerung im Nahbereich erzielen.

Die U-Serie verfügt über eine zweite Öffnung für die Bewässerung, um die Bereiche in der Nähe des Sprinklers besser bewässern zu können.

Die Oberseite ist zur einfachen Erkennung des Radius und des Bogens eingefärbt: U-8 (grün mit 10° Flugbahn), U-10 (blau mit 12° Flugbahn), U-12 (braun mit 23° Flugbahn) und U-15 (schwarz mit 23° Flugbahn).

## Generiert am: 05.10.2025

bevo Vertriebs GmbH Industriestraße 18 32602 VLOTHO-EXTER Deutschland +49 (0) 5228 959 0 info@bevo.com http://www.bevo.com

