

Übersicht

Rain Bird Sprühkopf, Typ MPR



Produktnummer: 7019404



Adresse:
Siemensweg 4
70794 Filderstadt
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 711 995 855
- 50
Fax: +49 711 995 855 - 79
E-Mail: info@liquipipe.de

Rechtliches:
Amtsgericht Stuttgart
HRB 760136
USt-ID-Nr.:
DE815685341

Erstellt am 03.05.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

** Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel



Adresse:
Siemensweg 4
70794 Filderstadt
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 711 995 855
- 50
Fax: +49 711 995 855 - 79
E-Mail: info@liquipipe.de

Rechtliches:
Amtsgericht Stuttgart
HRB 760136
USt-ID-Nr.:
DE815685341

Erstellt am 03.05.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

** Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel



Preis

3,68 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Typ

5F

5H

5Q

8F

8H

8Q

10F

10H

10Q

12F

12H

12Q

15F

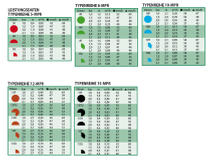
15H

15Q

Farbe

Blau

Braun



Beschreibung

Beschreibung

Um einen Perfekte Beregnung mit dem Regner oder Pop-Up Regner zu erhalten, braucht man je nach Einsatz den perfekten Sprühkopf oder Sprühdüse.

Die Sprühköpfe und Sprühdüsen sind in verschiedenen Größen, unterschiedlichen Steigungen, verschiedene Sektorenbereiche, sowie unterschiedlichen Kapazitäten u.v.m erhältlich und man kann somit seiner optimalen Bewässerungsplanung in die Tat umsetzen.

Bei der Auswahl der Sprühköpfe und Sprühdüsen, sollte immer darauf geachtet werden, dass der Sprühkopf auch zum Regner passt, da nicht alle Sprühköpfe und -düsen universal sind.

Je nach Druck erreichen, die meist aus Kunststoff hergestellte Nozzles, eine unterschiedliche Reichweite.

Der Rain Bird Sprühkopf, Typ MPR ist mit dem Pop Up Regnern der Rain Bird Typ 1800, Uni Spray geeignet und hat die Eigenschaft auch wenn verschiedene Wurfwinkel mit unterschiedlichen Düsen zum Einsatz kommen für die gleiche Zone, das ein einheitlicher Fluss erreicht werden kann, was die Wasserverteilung im Bewässerten Gebiet optimiert.

Produktinformationen

Größe:	5/8"
Anschluss:	UNC Innengewinde
Geeignet für:	1800 & UNI-Spray series
Werkstoff:	Kunststoff