

Adresse: Siemensweg 4 70794 Filderstadt Deutschland Kontakt: Rechtliches: Telefon: +49 711 995 855 Amtsgericht Stuttgart

HRB 760136 995 855 - 79 USt-ID-Nr.:

Fax: +49 711 995 855 - 79 USt-ID-Nr.: E-Mail: info@liquipipe.de DE815685341

Übersicht

Messing Gießbrausekopf mit Innengewinde 1"



Produktnummer: 0451015



Adresse: Siemensweg 4 70794 Filderstadt Deutschland Kontakt: Rechtliches: Telefon: +49 711 995 855 Amtsgericht Stuttgart

HRB 760136

Fax: +49 711 995 855 - 79 USt-ID-Nr.: E-Mail: info@liquipipe.de DE815685341



Preis

123,14 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Durchmesser

100

150 mm

Kapazität 2bar

43

45

Typ

117

118

Beschreibung

Beschreibung

Um das Wasser nicht unkontrolliert aus dem Schlauch laufen, benötigt man eine Schlauchbrause. Durch eine



Adresse: Siemensweg 4 70794 Filderstadt Deutschland Kontakt: Rechtliches: Telefon: +49 711 995 855 Amtsgericht Stuttgart

HRB 760136

Fax: +49 711 995 855 - 79 USt-ID-Nr.: E-Mail: info@liquipipe.de DE815685341

Spritzanlage mit Strahldüse wird das Wasser gelenkt und kann somit gezielt eingesetzt werden. Um lästiges Wasserabstellen zu vermeiden kann man einen Schlauchaufsatz mit Wasserstopp verwenden.

Welche Art von Schlauchbrause am besten geeignet ist, entscheidet der Anwendungsbereich. Für die Bewässerung von Topf- und Gartenpflanzen ist eine Gartenbrause am besten geeignet, da der Wasserstrahl sehr sanft bewässert, der strahl verteilt das Wasser auf einer größeren Fläche wie ein Duschkopf. Im Gegensatz dazu bündelt eine Spritzanlage mit einer Strahldüse, dass Wasser zu einem konzentrierten Strahl. Ein gebündelter Strahl besitzt einen größeren Druck und eignet sich daher sehr gut für das Reinigen oder Abspritzen.

Um das Bewässern Ihres Gartens noch angenehmer zu gestalten bieten wir in unserem Shop weiteres Zubehör wie Schlauchwägen oder Gartenschläuche an.

Produkteigenschaften

- √ handlich
- ✓ universell einsetzbar
- ✓ lange Lebensdauer

Produktinformationen

| Anschluss : | Innengewinde |
|---------------|--------------|
| Geeigent für: | Тур 1800 |
| Kapazität : | 2580 L/St |
| Werkstoff: | Messing |