

**Sliplock**

---

Anleitung zur Hochdrucknebel-Anlage

## Benötigtes Werkzeug

- 🕒 2 Glattbackenzangen (optional: Gabelschlüssel)
- 🕒 Rohrschneider

## Funktion und Nutzen

Das Sliplock-System ermöglicht einfache Montagen durch robuste Schnell-Verbindungen. Um auch optisch mit ästhetischen Edelstahl-Komponenten mitzuhalten sind Rohre dazu sowohl in Weiß als auch Schwarz erhältlich. Folgende Arbeitsschritte finden Sie hier beschrieben:

- 🕒 **Nylonrohr-Anschluss an Sliplock-Fitting mit Düsen-Aufnahme**
- 🕒 **Endstoppel-Montage auf Sliplock-Fitting**
- 🕒 **Nebelleitungs-Anschluss an Nylonrohr**
- 🕒 **Nebeldüsen-Tausch**
- 🕒 **Demontage von Nylonrohr**

---

## Übersicht

Nylonrohr wird in Rollen  
ausgeliefert.



Längen Sie das Nylonrohr mit  
einem Rohrschneider ab.



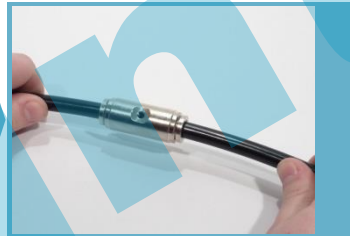
Achten Sie dabei auf einen  
geraden, glatten Schnitt.



Verbinden Sie beide Teile  
durch einfaches  
Zusammenstecken.



Wiederholen Sie den Vorgang.



Um Verunreinigen  
vorzubeugen, empfehlen wir  
das Spülen der Leitung vor der  
Düsen-Montage.



Ist dies geschehen, schrauben  
Sie Düse samt Adapter in die  
vorgesehene Bohrung.



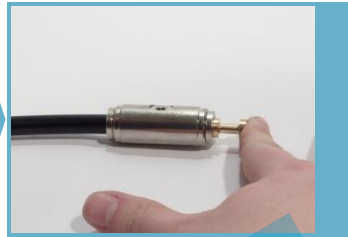
Bei druckloser Leitung kann der  
Nebel-Austritts-Winkel durch  
drehen von Fitting und Düse  
verstellt werden

## Nylonrohr-Anschluss an Sliplock-Fitting mit Düsen-Aufnahme

Am Ende der Leitung wird ein Endstoppel benötigt.



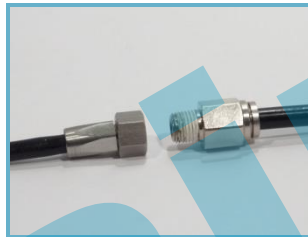
Dazu steckt man den Endstoppel in den letzten Sliplockfitting.



Funktioniert gleich wie beim Nylonrohr.



Ist die Nylonleitung in gewünschter Position montiert, wird der Anschluss zur Pumpe benötigt.



In diesem Fall wird ein FLEX-Rohr-Anschluss an das 1/4" Außengewinde ...



... eines Sliplock-Fittings geschraubt. Ziehen Sie gegebenenfalls mit Zangen fest.



## Endstoppel-Montage auf Sliplock-Fitting & Nebelleitungs-Anschluss an Nylonrohr

Im Zuge von Wartung oder Adjustieren der Nebelmenge werden Düsen getauscht



Drehen Sie dazu die Nebeldüse  
händisch ...



... oder mittels Zange aus dem  
Düsen-Adapter.



Eine neue Düse kann nun  
eingeschraubt werden



Ist die Leitung drucklos, so  
können Sliplock-Verbindungen  
auch wieder gelöst werden.



Ziehen Sie dazu den Klemmring  
am Fitting zurück und ziehen  
Sie kräftig am Nylon-Rohr.

## Nebeldüsen-Tausch & Demontage von Nylonrohr

**rain**  **time** GmbH®  
**wasser- und gartentechnik**

[www.raintime.at](http://www.raintime.at)

© Raintime GmbH

Vorliegende Inhalte wurden für unsere Kunden zusammengestellt. Auf ihre Richtigkeit besteht keine Gewähr. Für durch Dritte verursachte Fehler bei Installation und Wartung wird keine Haftung übernommen.

Vergewissern Sie sich bei dem Fachmann Ihres Vertrauens über den korrekten Einbau und Handhabung Ihres Produkts