

Steckfittings aus POM

für Druckluft und wässrige Lösungen



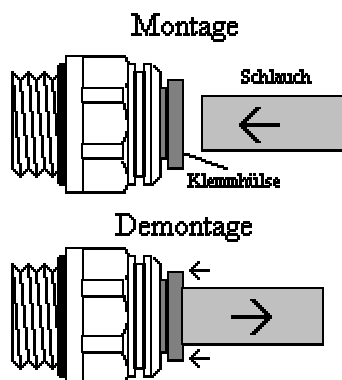
AquaCare GmbH & Co. KG
Am Wiesenbusch 11 • D-45966 Gladbeck • Germany
☎ 0 20 43 / 3 75 75 80 • 📠 0 20 43 / 3 75 75 89
www.aquacare.de • info@aquacare.de



Anwendungen und Eigenschaften

- System aus Druckschläuchen / Druckrohren mit Steckfittings
- für Aquarien- und Gewächshausverrohrung sowie Luftbefeuchtung
- Geeignet für Luft, Umkehrosmosewasser, Meerwasser, Leitungswasser, zugelassen auch für den Lebensmittelbereich
- einfache Montage ohne kleben, ohne giftige Lösemittel, sofort einsatzbereit, Anschlüsse an herkömmliche Verbindungen (hart-PVC) möglich
- druckfest bis 10 bar (bei 20 °C)
- Temperaturbereich von 0 bis 65 °C
- chemisch beständig gegen verdünnte Säuren, Laugen und Meerwasser (Beständigkeit vorher abklären!)
- Rohrdurchmesser von 6 bis 22 mm
- einfache Demontage, alle Teile beliebig oft wiederverwendbar, leichte Reinigung des Rohrsystems

Montage / Demontage



Mit Hilfe eines Schraubenschlüssels werden Gewindefittings in die jeweils vorgesehene Gewindebohrung eingeschraubt. Es wird kein Teflonband benötigt; für die Dichtung ist allein der O-Ring zuständig. Die zu verbindenden Druckschläuche / Druckrohre werden mit einem scharfen Messer gerade abgeschnitten. Zum Verbinden wird der Schlauch (das Rohr) in das Steckfiting bis zum Anschlag gedrückt. Durch kurzes Ziehen am Schlauch / Rohr wird die Verbindung überprüft. Werden Original-Druckschläuche / -rohre von AquaCare benutzt, ist die Verbindung druckfest. Lösen können Sie die Verbindung, indem Sie die Klemmhülse hineindrücken und den Schlauch herausziehen. Gegen ungewolltes lösen der Verbindung können Sicherungskappen aufgesetzt werden.

Produktübersicht

<p style="text-align: center;">Gerader Einschraubverbinder mit Außengewinde Serie PM01</p> 	<p style="text-align: center;">Gerader Einschraubverbinder mit Innengewinde Serie PM45</p> 	<p style="text-align: center;">Schottanschluss Serie PM12</p> 
<p style="text-align: center;">T-Verbinder Serie PM02</p> 	<p style="text-align: center;">Reduzierter T-Verbinder Serie PM30</p> 	<p style="text-align: center;">Y-Verbinder Serie PM23</p> 
<p style="text-align: center;">Gerader Verbinder Serie PM04</p> 	<p style="text-align: center;">Reduzierter gerader Verbinder Serie PM20</p> 	<p style="text-align: center;">Gewindestutzen Serie PM05</p> 
<p style="text-align: center;">Winkel-Verbinder Serie PM03</p> 	<p style="text-align: center;">Reduzierter Winkel-Verbinder Serie PM21</p> 	<p style="text-align: center;">Reduzierer mit Stutzen Serie06</p> 
<p style="text-align: center;">Winkelanschluss mit Stutzen Serie PM22</p> 	<p style="text-align: center;">Schlauchtülle mit Stutzen Serie PM25</p> 	<p style="text-align: center;">Verschlussstutzen Serie PM08</p> 
<p style="text-align: center;">Endkappe Serie PM46</p> 	<p style="text-align: center;">Schlauchführung Serie PM26</p> 	