

## 3P Rückspül-Set PF+SF

Vorrichtung für die einfache und bequeme Reinigung der Filterpatronen. Über ein 1/2" PE-Rohr mit einem Wasserhahn (Betriebswasser) verbunden, wird die Rückspül-Vorrichtung über den Wasserdruck betrieben. Sie kann auch nachträglich installiert werden.

Art.-Nr. 1000355

Rückspüleinheit mit 10 m 1/2"-PE-Rohr, 3/4"-Anschluss-Stück für den Wasserhahn, einem 1/2"-Winkel mit Innengewinde für den Anschluss der Rückspül-Vorrichtung am Filter. Alle Teile aus Polyethylen  
Gewicht: 0,8 kg



## 3P Rückspül-Set PF+SF automatik

Vollautomatische Rückspülung durch die 3P Spülautomatik. Ein chipgesteuertes Kugelventil, das einmal in der Woche die Spülung der Filtereinheit veranlasst. Es wird einfach zwischen Wasserhahn und Anschlusssatz eingebaut.

Art.-Nr. 1000356

Wie oben plus batteriebetriebenes Kugelventil, das individuell eingestellt werden kann. Wir empfehlen einmal pro Woche drei Minuten. Batterien: Ca. 1 Jahr Betriebsdauer mit 1 x 9 V Alkaline Blockbatterie (nicht enthalten).  
Gewicht: 1,3 kg



## 3P Rückspül-Set ZF

Vorrichtung für die einfache und bequeme Reinigung der Filtereinheit. Über ein 1/2" PE-Rohr mit einem Wasserhahn (Betriebswasser) verbunden, wird die Rückspül-Vorrichtung über den Wasserdruck betrieben. Sie kann auch nachträglich installiert werden.

Art.-Nr. 1000455

Rückspüleinheit mit 10 m 1/2"-PE-Rohr, 3/4"-Anschluss-Stück für den Wasserhahn, einem 1/2"-Winkel mit Innengewinde für den Anschluss der Rückspül-Vorrichtung am Filter. Alle Teile aus Polyethylen  
Gewicht: 0,8 kg



## 3P Rückspül-Set ZF automatik

Vollautomatische Rückspülung durch die 3P Spülautomatik. Ein chipgesteuertes Kugelventil, das einmal in der Woche die Spülung der Filtereinheit veranlasst. Es wird einfach zwischen Wasserhahn und Anschlusssatz eingebaut.

Art.-Nr. 1000355

Wie oben plus batteriebetriebenes Kugelventil, das individuell eingestellt werden kann. Wir empfehlen ein mal pro Woche drei Minuten. Batterien: Ca. 1 Jahr Betriebsdauer mit 1 x 9 V Alkaline Blockbatterie (nicht enthalten).  
Gewicht: 1,3 kg



## Funktionsprinzip:

Beim 3P Zisternenfilter wird ein Düsenstab eingesetzt, der die Filtereinheit von unten streifenförmig durchspritzt. Dabei löst sich der Schmutz und wird mit dem überschüssigen Wasser in die Kanalisation gespült.

Bei den Filtern mit Filterpatronen wird eine Düse eingesetzt, die in einem bestimmten Winkel auf die Patrone trifft, so dass die Patrone in Rotation gerät. Dadurch wird bei jedem Spülvorgang die komplette Filterpatrone durchgespült. Der gelöste Schmutz wird beim nächsten Regenschauer weggespült. Die Filterpatrone bleibt in einer neuen Position liegen.



## Verpackungseinheit:

Umkarton: 790x575x700mm: 450 Stück  
Palette: 2700 Stück

ohne Anschluss-Set