

## Seppelfricke 8152 - Spülarmatur-Endstrang



### Modell Nr.: 8152 SEPP Spülarmatur-Endstrang

#### Produktbeschreibung

Verwendung beim Tausch eines alten Rohrbelüfters gegen einen Neuen. Zum Spülen der Rohrinstallation vor dem Einbau des neuen Rohrbelüfters.

#### Wichtige Hinweise

- Für die Montage sind die jeweiligen Richtlinien für Trinkwasserinstallationen zu beachten.
- Verwendung und Montage ausschließlich durch geschultes Fachpersonal.
- Bei fehlerhafter Montage kann es zu Wasserschäden kommen!
- Kontakt mit Mitteln und Umgebungen, die Nitratverbindungen bilden können, unbedingt vermeiden.
- Betriebsanleitung sorgfältig aufbewahren

#### Haftungsbeschränkung

Vor dem Gebrauch ist die Betriebsanleitung zu lesen! Bei Nichtbeachtung dieser Betriebsanleitung, und / oder bestimmungswidriger Verwendung übernimmt die Firma Seppelfricke keine Haftung für Schäden!

#### Technische Daten

Nennweite	DN15
Druckstufe	PN10
Anschlüsse	Ø 13 x G3/4

## Seppelfricke 8152 - Spülarmatur-Endstrang

### Modell Nr.: 8152 SEPP Spülarmatur-Endstrang

#### Installation

- 1 Strangabsperventil des jeweiligen Stranges schließen.
- 2 Auszuwechselnden Rohrbelüfter abmontieren.
- 3 Verschlussstück von Spülarmatur schrauben (Achtung: Profildichtung kann herausfallen) und überprüfen, ob KFE-Kugelhahn geschlossen ist.
- 4 Spülarmatur an Rohrleitung schrauben (O-Ring-Abdichtung bei Seppelfricke-Anschlüssen, Profildichtung bei flachdichtenden Anschlüssen verwenden).
- 5 Ablaufschlauch an Tülle befestigen und anderes Ende in einen Behälter legen.
- 6 Ventil der Strangabspernung öffnen.
- 7 KFE-Kugelhahn mit dem Verschlussstück öffnen und die Leitung spülen (Dauer: 15 - 30 Sekunden).
- 8 KFE-Kugelhahn schließen.
- 9 Ventil der Strangabspernung schließen.
- 10 Schlauch von Spülarmatur entfernen.
- 11 Spülarmatur demontieren und Verschlussstück mit Profildichtung wieder aufschrauben.
- 12 Neuen Rohrbelüfter montieren.
- 13 Ventil der Strangabspernung öffnen.

Alle technischen Daten sind unverbindlich und keine garantierten Eigenschaften der Ware. Zusätzliche Informationen erhalten Sie unter [www.seppelfricke.de](http://www.seppelfricke.de). Es liegt in der Verantwortung des Verarbeiters, die Produkte auszuwählen, die für bestimmte Anwendungen geeignet sind und darauf zu achten, dass die Druckwerte und Leistungsdaten nicht überschritten werden. Die Installationshinweise sind zu befolgen.