



Fassaufsatz-Mischgerät Venturi-Mischer RC-8- Lang stufenlos einstellbar 0.5% - 50 %

Beschreibung

geeignet zur Herstellung von stabilen und homogenen Emulsionen, Reinigern + Frostschutz in einem breiten Konzentrat-Bereich.

Der Wasserdurchfluss-Regler gewährleistet einen konstanten Wasserdurchsatz von 1,5 bis 10 bar. Feinregulier-Ventil mit Nullabschluss zur stufenlosen Einstellung der Mischung von 2.5 bis 50 %. 1500 l/h bei einem Fließdruck von 1,5 bis 10 bar. Wasserleitung R 3/4-1 Zoll".

Benötigt wird ein dynamischer Wasserdruck von 4 bar.

Der Anschluss an die Trinkwasserleitung muss über einen Systemtrenner Typ: CA erfolgen, geeignet für die Flüssigkeitskategorien: 1, 2, 3 der DIN EN 1717.

Der Systemtrenner ist im Lieferumfang nicht enthalten.

Trinkwasser RN Systemtrenner 3/4" CA PN10

Beschreibung

Verhindert die Verunreinigung des Trinkwassers gemäss svgw w3 Richtlinien für Trinkwasserinstallationen

Inkl. lösbaren Verschraubungen 3/4" AG

Betriebsdruck max.: 10 Bar

Betriebsdruck min.: 1.5 Bar

Betriebstemperatur: 0 - 60°C

Material: Messing



Der Auslaufschlauch darf nicht verlängert noch reduziert werden

Bestehend aus:

- Blechgehäuse formschön und stabil, mit eingebautem Mischrohr
- Feinregulier-Ventil-Rohrbelüfter-Kugelhahn
- Ansauggarnitur mit Fussventil
- Wasserschlauch – Auslaufschlauch 2- 5 Meter je nach Ausführung
- diverse Fittings und Armaturen