



FlushManifold

Vereinfachtes Spülsystem für Wäschereien

Der Spülventilblock transportiert mithilfe eines Wasserstroms in einem einzigen Abgabeschlauch Flüssigwaschmittel vom Dosierer zum Waschautomaten.

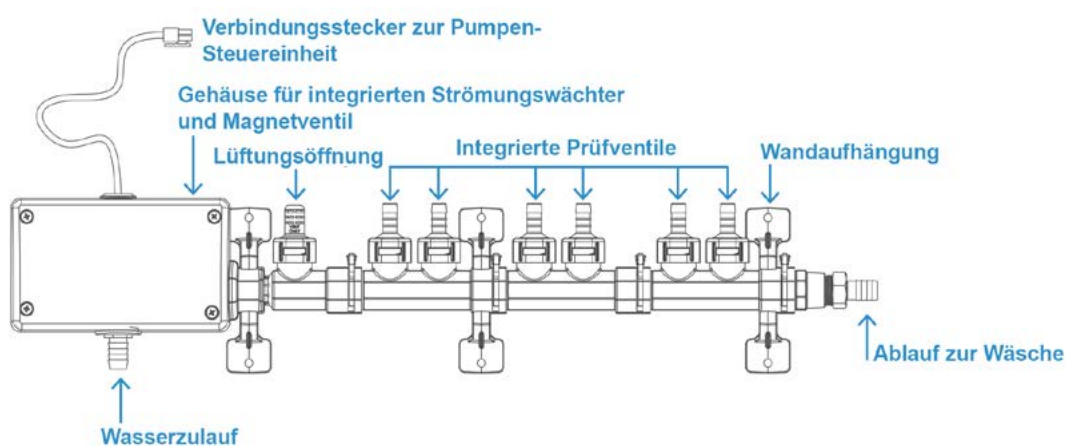
Der Dosierer pumpt dieses durch das Rückschlagventil in den Spülblock. Das Spülventil steuert den Wasserfluss durch den Ventilblock, der wiederum das Produkt in den Waschautomaten leitet.

Der Spülventilblock der Serie FM 700 ist eine einzige Einheit, welche das Wasserventil und den Ventilblock in einer praktischen Einheit zusammenfasst. Diese Einheit wurde als einfachste und kostengünstigste Lösung zum Durchspülen von Flüssigwaschmitteln bei der Verwendung von Dosiersystemen für Wäschereien von Hydro Systems entwickelt.

Funktionen und Vorteile

- Zum Leiten von Flüssigkeiten bei größeren Abständen entwickelt
- Handhabung auch von zähflüssigen Produkten
- Automatische Verdünnung von starken Chemikalien
- Korrosionsbeständige Bauweise
- Wandhalterung im Lieferumfang inbegriffen
- Eingebauter Strömungsschalter für mehr Sicherheit





Modellnr.	Beschreibung	Teilnr.
FM-702	Modul-Spülsammelleitung für 2 Produkte	00-03603-02
FM-704	Modul-Spülsammelleitung für 4 Produkte	00-03603-04
FM-706	Modul-Spülsammelleitung für 6 Produkte	00-03603-06
FM-708	Modul-Spülsammelleitung für 8 Produkte	00-03603-08
FM-710	Modul-Spülsammelleitung für 10 Produkte (ohne Abbildung)	00-03603-10
FM-700	Modul-Spülsammelleitung-Erweiterung für 2 Produkte	00-03603-10