

Flush Manifold

Modulares Spülsystem für die Verwendung mit Verteilungssystemen von Hydro

Der Modular Hydro Flush Manifold ist die einfachste und kostengünstigste Art, flüssige Wäschereiprodukte durchzuspülen, und kann mit den meisten Serien der Verteilungssysteme von Hydro verwendet werden.

Diese Spülsammelleitung ist eine Einheit, die ein Wasserventil, eine Sammelleitung und einen integrierten Durchflussschalter beinhaltet - und alles ist praktisch in einer Baugruppe untergebracht.

Der FM-700 Modular Flush Manifold unterstützt die sichere Einleitung der flüssigen Wäschereichemikalien vom Verteilungssystem in die Waschmaschine unter Nutzung des Wasserflusses (oder der Spülung), über einen einzigen Ablassschlauch. Der Verteiler pumpt chemische Produkte über integrierte Rückschlagventile in die Sammelleitung. Diese Ventile halten unerwünschte Flüssigkeiten von der Chemikalienleitung fern, und verhindern außerdem, dass unerwünschte Chemikalien in den Wasserfluss tropfen.

Das Spülventil steuert den Wasserfluss durch die Sammelleitung, die wiederum das Produkt in die Waschmaschine weiterleitet. Das Spülventil kann über unsere Total Eclipse-Steuereinheit bedient werden.

Diese erweiterbare Sammelleitung besteht aus geformten 2-Produkt-Modulen, die leicht ineinander einrasten, und außerdem ist sie drehbar, wodurch eine Vielzahl von Montagekonstellationen möglich ist.

Das Wasserventil ist ein bewährtes Konzept von Hydro, das sich jahrelang in der Industrie bewährt hat.

Eine Sicherheits-Durchflusseinrichtung ist integriert, um sicherzustellen, dass die Chemikalie nicht ohne Wasserfluss in die Sammelleitung gepumpt werden kann.



Anstelle der traditionellen Kugel- und Federrückschlagventile ist die Sammelleitung mit der E-Gap-Elastomer-Technologie von Hydro ausgestattet, und verfügt über einen Rückflussschutz.

- Problemlos erweiterbar - zwei Produkterweiterungsmodule separat erhältlich.
- Längere Lebensdauer des Systems - Der Flush Manifold transportiert Produkte präzise über lange Entfernungen. Dabei wird der Druck auf das Peristaltikpumpensystem verringert und dadurch dessen Lebensdauer verlängert.
- Höhere Sicherheit - bei jeder Nutzung werden Chemikalienkonzentrate durch Leitungen zwischen Verteiler und Waschmaschine gespült. Dadurch sind die Angestellten seltener potenziell gefährlichen Substanzen ausgesetzt.

Häufig verwendet



Gehobene
Gastronomie



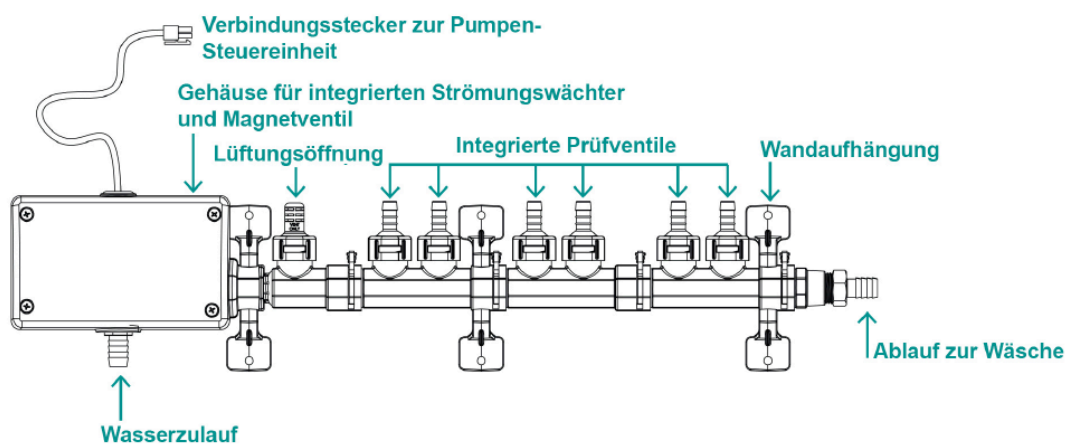
Hotels &
Unterkünfte



Gesundheits-
einrichtungen



JVAs



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