

# Sprite

## Integrierter 2-Pumpen-Verteiler für Wäscherei- oder Geschirrspülanwendungen

Äußerst zuverlässiger, integrierter 2-Pumpen-Verteiler für Anwendungen in der industriellen Reinigung. Der Sprite ist ein zuverlässiger, automatischer Verteiler, der jahrelang eine einwandfreie Funktion bietet und die Leistung Ihrer Reinigungsprodukte verbessert.

- Passend für alle Gläser- und Geschirrspülmaschinen
- Durchflussraten: Reinigungsmittel: 200 ml/min Spülpumpe: 30 ml/min
- Wasserresistente Verschalung
- Fortschrittliche digitale Steuerung
- Der einzigartige „De-Lime“-Modus (Entkalkungsmodus) sorgt für eine sicherere Reinigung der Maschine, ohne dabei Reinigungsmittel zu verschwenden
- Gestellzähler - funktioniert sowohl bei einzelnen Gestellen als auch bei Maschinen mit Förderbändern
- Einfaches Bildschirmmenü für schnelles Einrichten
- Vorverkabelte, einteilige Baugruppe für eine einfache Installation
- Das Programmiersystem wird von einem numerischen Passwort geschützt, um die Installateure zu unterstützen
- Fingerschrauben für Zugang von der Vorderseite ermöglicht einfache Wartung - keine Werkzeuge erforderlich
- 2-Produkt-Verteiler, der mit Reinigungsmitteln und Klarspülnern verwendet werden kann
- Mit im Werk verdrahtetem Kabelbaum für alle Strom- und Signalanschlüsse
- Enthält ein umfassendes Sortiment programmierbarer Optionen, z. B. Spülverzögerung, variable Alarmlautstärke und manuelle Vorbereitung von Spülgang und Reinigungsmittel
- Magnetspulen-Betrieb (und Pulverbehälter) für feste Produkte und Pulver erhältlich



Häufig verwendet



Fast-Food-  
Restaurants



Hotels &  
Unterkünfte



Gesundheits-  
einrichtungen



Lebensmittel-  
Einzelhandel  
(Supermärkte)



JVAs



- Pumpenspinner mit gefederten, dualen Walzen verlängern die Lebensdauer eines Quetschschlauchs
- Schlauchmaterial - EPDM-Standard, optionale Silikonschläuche erhältlich
- Einfache und bequeme Installation mit der einzigartigen Wandhalterung von Hydro
- Bei jeder Benutzung wird genau die korrekte Menge Reinigungsmittel eingeleitet, auf diese Weise wird die Reinigungsleistung optimiert und die Nutzerzufriedenheit erhöht
- Jedes Gerät wurde einzeln im Werk getestet, um einen zuverlässigen Betrieb gewährleisten zu können
- Die patentierten Bauteile sind so gestaltet, dass sie eine lange und problem- und wartungsfreie Lebensdauer haben
- Gleichstrompumpen mit geringer Spannung
- Durch die Quetschverschraubungen werden während des Betriebs keine Chemikalien verspritzt
- Optoisolierte Signale zur elektrischen Absicherung

Modell	Anzahl der Peristaltikpumpen	Durchflussrate in ml/min Reinigungsmittelpumpe	Spülpumpe
D4-700MDABA	2	200 ml/min	0-30 ml/min
D4-669KXXBA	1	200 ml/min	Keine Spülpumpe
D4-682LAAXX1	1 + Magnetspule	Pulver nach Bedarf	0-30 ml/min
D4-655JXXXX1	Magnetspule	Pulver nach Bedarf	Keine Spülpumpe