



Satellitenstation, SR 25-2

Art.-Nr.: 7.002.05

## Satellitenstation, SR 25-2

Das CSM-Peripherieelement (Satellit) ermöglicht die Ausführung aller hygienischen Prozesse. Die SR 25 Station in Verbindung mit einer Wasserpumpe ermöglicht eine einfache Durchführung aller hygienischen Maßnahmen:

- Spülen, - Schaum auftragen, - Desinfizieren.

Die SR 25 Station wird an die Druckluft- und Wasserinstallation des jeweiligen Betriebes mit einem Druck von max. 30 bar der Pumpeinheit angeschlossen. Sie ist mit einer Dosiereinrichtung für präzise, stufenweise Einstellung der erforderlichen Konzentration von Chemikalien ausgestattet. Das Gerät gibt es in mehreren Versionen mit unterschiedlichen Funktionen.

## Technische Daten:

Injektorsystem: 1 System mit präziser Dosierung, unabhängiges System für den

Zufuhr des Desinfektionsmittels

Gewicht ohne Zubehör: 6.6 kgMind. Wasserdruck am Eingang: 12 bar Max. Wasserdruck am Eingang: 30 bar 70 °C Maximaltemperatur am Eingang: Mind. Luftdruck am Eingang: 4 bar Max. Luftdruck am Eingang: 10 bar Mind. Luftbedarf am Eingang: 150 1/min Wasserverbrauch beim Einschäumen: 6-8 1/min Maximallänge Schlauchs: 25 m Lösungskonzentration: 0.2 - 10 %

Maße: 290 x 320 x 180 mm

F&L GmbH Partner für Hygiene & Fördertechnik Lindenpark 16 Tel: 033652-82280

Lindenpark 16 D- 15898 Neuzelle

www.flnet.de

info@flnet.de

Fax: 033652-822827