

Cleaning System

Synergy Next

Systeme de dosage professionnel pour lave-linge industriel

Petit: 18 L/h

Moyen: 25 L/h



Grand: 30-60-90-120 L/h



Caractéristiques principaux

- 3/4/5/6/7 Pompes
- Débits: Petit: 18 L/h - Moyen: 25 L/h - Grand: 30-60-90-120 L/h
- Modalité relais et programmable
- 40 programmes configurables en modalité programmable
- Sélection des programme à travers une console (en option)
- Systeme pré-assemblé
- Large gamme de tubes péristaltiques

Cleaning System

Caractéristiques techniques

- Alimentation: 100-230 Vac switching, 50-60 Hz
- Fusibles: 2
- Puissance maximum absorbée: 100w
- Signaux d'entrée: 20-230 / 150-230Vac
- Protection: IP65
- Nombre d'entrées: 6 optisolées (l'entrée 6 fonctionne également comme compteur de déchargements)
- Matériau du boîtier: PP renforcé de fibre de verre

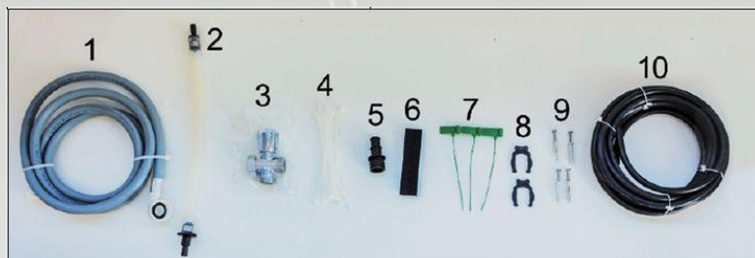
Prise de flux



- Raccord de l'électrovanne: 3/4"
- Alimentation de l'électrovanne: 24 Vac
- Matériau du corps: PP
- Clapet anti-retour: bille en céramique et ressort en Hastelloy

Cleaning System

Kit d'installation



1. Tube d'entrée de l'eau: 1,5 mt
2. Tube en silicone: 1 pc. pour agent chimique tensioactif
3. Robinet
4. Colliers en plastique
5. Adaptateur de tube 10x16 pour prise de flux
6. Ruban adhésif double face
7. Sceaux de sécurité
8. Clip pour prise de flux
9. Vis et chevilles 6 mm
10. Câble multipolaire pour l'alimentation et les signaux

En option

Programmeur



- Arrêt automatique
- Batterie 9V incluse
- Langues: ITA-ENG-ESP-DE-FR
- Carte mémoire des langues (incluse)
- Carte mémoire des programmes (incluse)
- Câble d'alimentation de la Carte CPU Synergy Next (inclus)

Console de sélection des programmes



- Carte mémoire des programmes (incluse)
- Ruban adhésif double face pour la fixation (inclus)
- Longueur du câble: 5 mt

Logiciel SinWin



- Logiciel de programmation Synergy Next
- Adaptateur PC - Programmeur (inclus)

Adaptateur de mémoire



- Périphérique de transfert direct des programmes du PC à la Carte mémoire
- Adaptateur PC - Adaptateur de mémoire (inclus)

Console de niveaux



- Unité de contrôle du niveau des produits chimiques
- Nombre d'entrées: 7
- Longueur du câble d'alimentation: 5

Cleaning System



Lances d'aspiration (optionnelles)



- Tube interne en PVC et raccord 8x12mm
- Filtre de fond assmblé
- Cône de fixation de la lance
- Longueur: 45 cm
- Matériau de la lance: PVC
- Clapet anti-retour à lèvres (FPM/EPDM)
- SANS SONDE DE NIVEAU



- Tube interne en PVC et raccord 8x12mm
- Filtre de fond assmblé
- Cône de fixation de la lance
- Longueur: 45 cm
- Matériau de la lance: PVC
- Clapet anti-retour à lèvres (FPM/EPDM)
- AVEC SONDE DE NIVEAU



- LANCE D'ASPIRATION SIMPLE
- Raccords disponibles: Ø 8, Ø 10
- Longueurs disponibles: 30/50/110/150 cm
- Matériau de la lance: PVC
- Clapet anti-retour avec bille en céramique
- SANS SONDE DE NIVEAU



- LANCE D'ASPIRATION COUDÉE
- Raccords disponibles: Ø 8, Ø 10
- Longueurs disponibles: 30/50/110/150 cm
- Matériau de la lance: PVC
- Clapet anti-retour avec bille en céramique
- SANS SONDE DE NIVEAU



- LANCE D'ASPIRATION À 3 POSITIONS
- Raccords disponibles: Ø 8, Ø 10
- Longueur: 50 cm
- Matériau de la lance: PVC
- Clapet anti-retour avec bille en céramique
- Passa durite pour tubes 6x9/8x12
- Adaptateur pour réservoir (54mm/60mm)
- SANS SONDE DE NIVEAU

Cleaning System

Tubes disponibles

Modello	Descrizione	Codice	Immagine
SYNERGY NEXT P	SANTOPRENE Ø 6,25x10,5 mm	11248	
SYNERGY NEXT P	SILICONE Ø 6,25x10,5 mm	0%5584NK	
SYNERGY NEXT P	EPDM Ø 6,25x10,5 mm	0%5584ENK	
SYNERGY NEXT P	FPM Ø 6,25x10,5 mm	12779	
SYNERGY NEXT M	EPDM Ø 6,35x12,7 mm	12711	
SYNERGY NEXT M	SILICONE Ø 6,35x12,7 mm	12537	
SYNERGY NEXT G	NORPRENE Ø 10x16 mm	11112	
SYNERGY NEXT G	SILICONE Ø 10x16 mm	11113	
SYNERGY NEXT G	EPDM Ø 10x16 mm	0%5601SML	
SYNERGY NEXT G	TYGON Ø 10x16 mm	11111	
SYNERGY NEXT G	FPM Ø 10x16 mm	12781	

P: petit - 18 lt/h

M: moyen - 25 lt/h

G: grand - 30-60-90-120 lt/h