

# Cleaning System

## Synergy Next

Sistema di dosaggio professionale per lavanderia industriale

Piccolo: 18 l/h



Medio: 25 l/h



Grande: 30-60-90-120 l/h



## Principali caratteristiche

- 3/4/5/6/7 POMPE
- PORTATE: PICCOLO: 18 L/H, MEDIO: 25 L/H, GRANDE: 30-60-90-120 L/H
- MODALITA' RELAY E PROGRAMMABILE
- 40 PROGRAMMI CONFIGURABILI IN MODALITA' PROGRAMMABILE
- SELEZIONE PROGRAMMI TRAMITE CONSOLE (OPTIONAL)
- SISTEMA PREASSEMBLATO
- VASTO ASSORTIMENTO DI TUBI PERISTALTICI

# Cleaning System

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: 100-230 Vac switching, 50-60 Hz
- Fusibile: 2
- Potenza massima assorbita: 100w
- Segnali di ingresso: 20-230 / 150-230Vac
- Protezione: IP65
- Numero ingressi: 6 optoisolati (ingresso 6 funziona anche come contascarichi)
- Materiale box: PP caricato in fibra di vetro

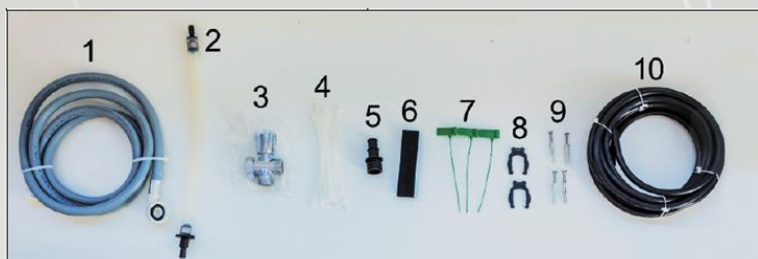
## TRONCHETTO DI FLUSSAGGIO



- Connessione e.v.:  $\frac{3}{4}$ "
- Alimentazione e.v.: 24Vac
- Materiale corpo: PP
- Valvole di non ritorno: sfera ceramica e molla in hastelloy

# Cleaning System

## KIT DI INSTALLAZIONE



1. Tubo ingresso acqua: 1,5 mt
2. Tubo in silicone: 1pz per chimico tensioattivo
3. Rubinetto presa acqua
4. Fascette in plastica
5. Adattatore tubo 10x16 tronchetto di flussaggio
6. Biadesivo
7. Sigilli di sicurezza
8. Clip per tronchetto
9. Viti e tasselli 6mm
10. Cavo multipolare per alimentazione e segnali

## OPTIONAL

### Programmatore



Autospegnimento  
Batteria 9V inclusa  
Lingue: ITA-ENG-ESP-DE-FR  
Memory card lingue incluse  
Memory card programmi inclusa  
Cavo per alimentazione da scheda CPU Synergy Next incluso

### Console selezione programmi



Memory card programmi inclusa  
Biadesivo per fissaggio su macchina incluso  
Lunghezza cavo: 5 mt

### Software SinWin



Software di programmazione Synergy Next  
Adattatore PC - Programmatore incluso

### Memory adapter



Periferica per trasferimento programmi diretto da PC a Memory card  
Adattatore PC - Memory adapter incluso

### Console livelli



Unità per controllo livelli chimici  
Numero ingressi: 7  
Lunghezza cavo alimentazione: 5 mt

# Cleaning System

## Lance di aspirazione (optional)



Tubo PVC interno e connessione: 8x12mm  
Filtro di fondo assemblato  
Cono blocca lancia  
Lunghezza 45 cm  
Materiale lancia: PVC  
Valvola di non ritorno a labbro (FPM/ EPDM)  
SENZA SONDA DI LIVELLO



Tubo PVC interno e connessione: 8x12mm  
Filtro di fondo assemblato  
Cono blocca lancia  
Lunghezza 45 cm  
Materiale lancia: PVC  
Valvola di non ritorno a labbro (FPM/ EPDM)  
CON SONDA DI LIVELLO



LANCIA ASPIRAZIONE SEMPLICE  
Connessioni disponibili: Ø 8, Ø 10  
Lunghezze disponibili: 30/ 50/ 110/ 150 cm  
Materiale lancia: PVC  
Valvola di non ritorno in sfera ceramica  
SENZA SONDA DI LIVELLO










LANCIA ASPIRAZIONE SEMPLICE CON GOMITO  
Connessioni disponibili: Ø 8, Ø 10  
Lunghezze disponibili: 30/ 50/ 110/ 150 cm  
Materiale lancia: PVC  
Valvola di non ritorno in sfera ceramica  
SENZA SONDA DI LIVELLO



LANCIA ASPIRAZIONE A 3 POSIZIONI  
Connessioni disponibili: Ø 8, Ø 10  
Lunghezza: 50 cm  
Materiale lancia: PVC  
Valvola di non ritorno in sfera ceramica  
Passatubo per tubi 6x9/ 8x12  
Adattatori per raccordo tanica da 54mm/ 60mm  
SENZA SONDA DI LIVELLO

# Cleaning System

Tubi disponibili

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

**P: piccolo 18 lt/h**

**M: medio 25 lt/h**

**G: grande 30-60-90-120 lt/h**