



PROQUIMIA
www.proquimia.com

DOSEUR PR-2

Fiche Technique
02/2017

DOSEUR PR-2 RINÇAGE

Doseur de rinçage pour machines à laver la vaisselle monozones ou frontales.

Système de dosage pour le liquide de rinçage. Composé d'une pompe péristaltique à débit variable par régulation de la vitesse de rotation. Idéal pour applications multiples, y compris les machines à laver la vaisselle monozones et lave-verres.

Comprend le câble de connexion et le kit d'installation suivant :

- Support pour pompe
- Tuyau cristal 4x6 (aspiration)
- Tuyau semi-rigide (impulsions)
- Poids-filtre pour tuyau d'aspiration
- Clapet antiretour entrée rinçage

Montage simple grâce au support qui permet une installation directe au mur. L'installation des tuyaux d'aspiration et de refoulement ne nécessite pas d'accessoires complémentaires et le changement du tuyau de la pompe péristaltique peut se faire sans outillage.

Caractéristiques générales

- Débit maximum 1 l/h (3 bar)
- Régulation du débit : Min. 0.04 g/sec. Max. 0.33 g/sec.
- Pression : 3 bar
- Régulation du débit de 10 à 100%
- Alimentation 100-230Vac/50-60Hz. (24Vac voir table)
- Puissance consommée 3,5W
- Mesures 103x82x92
- Hauteur maximale d'aspiration 1,5 mètres
- Protection du circuit contre les éventuelles éclaboussures d'eau (IP65).
- Tuyau silicone, résistant aux attaques chimiques.
- Couvercle de protection évitant de mauvaises manipulations du doseur.
- Boîtier en polypropylène résistant aux attaques chimiques et aux coups.
- Certificat CE.



DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
Doseur rinçage PR2/230VAC	9352-031
Doseur rinçage PR2/24VAC	9352-033
PIÈCES DÉTACHÉES	RÉFÉRENCE
Tuyau PR-SK rinçage 2,7x4	9353-129
Tuyau PR-SK rinçage	9353-130
Galet PR-SK rinçage	9353-062
Clapet antiretour rinçage	9353-508
T simple injection rinçage	9353-510



PROQUIMIA
www.proquimia.com

DOSEUR PR-2

Fiche Technique
02/2017

DOSEUR PR-2 DÉTERGENT

Doseur de lavage pour machines à laver la vaisselle monozones ou frontales.

Système de dosage pour le produit détergent. Composé d'une pompe péristaltique à débit variable par régulation de la vitesse de rotation. Idéal pour applications multiples, y compris les machines à laver la vaisselle monozones et lave-verres.

Comprend le câble de connexion et le kit d'installation suivant :

- Support pour pompe
- Tuyau cristal 4x6 (aspiration et impulsion)
- Filtre et poids pour tuyau d'aspiration
- Vanne entrée détergent

Montage simple grâce au support qui permet une installation directe au mur. L'installation des tuyaux d'aspiration et de refoulement ne nécessite pas d'accessoires complémentaires et le changement du tuyau de la pompe péristaltique peut se faire sans outillage.

Caractéristiques générales

- Débit 4 l/h
- Régulation débit : 0,15-1,3 g/sec.
- Pression 1 bar
- Régulation du débit de 10 à 100%
- Alimentation 100-230Vac/50-60Hz (24Vac voir table)
- Puissance consommée 3,5W
- Mesures 103x82x92
- Hauteur maximale d'aspiration 1,5 mètres
- Protection du circuit contre les éventuelles éclaboussures d'eau (IP65).
- Tuyau de membrane Santoprene, résistant aux attaques chimiques.
- Couvercle de protection évitant de mauvaises manipulations du doseur.
- Boîtier en polypropylène résistant aux attaques chimiques et aux coups.
- Certificat CE.



DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
Doseur détergent PR2/230VAC	9352-032
Doseur détergent PR2/24VAC	9352-034
PIÈCES DÉTACHÉES	RÉFÉRENCE
Tuyau PR-SK détergent	9353-131
Galet PR-SK détergent	9353-061
Passage de cloison détergent lave-vaisselles	9353-081
Ensemble contreponds + filtre aspiration	9353-082