



photos non contractuelles

Présentation

DOSECO est une centrale qui permet de pulvériser une solution parfaitement dosée d'un liquide de nettoyage ou de désinfection.

DOSECO est équipé d'un venturi by pass PVDF avec le corps de venturi moulé monobloc.

Sa surface interne lisse évite tout dépôt de tartre et produits sur les parois (technologie d'avant garde approuvée depuis plusieurs années).

Aucun risque de corrosion ou électrolyse à l'intérieur comme à l'extérieur du venturi.

Le venturi by pass est équipé d'un clapet anti retour incorporé.

DOSECO est équipé d'un dispositif anti-pollution (disconnecteur CA avec clapet anti-retour).

Description

DOSECO dispose d'un coffret en polypropylène qui apporte simplicité et facilité avec son nouveau système de fixation du capot par clip.

Le coffret permet d'enrouler le tuyau autour de celui-ci.

DOSECO a une bonne résistance mécanique et chimique.

La bride anti arrachement permet de maintenir le tuyau en sortie du venturi quand l'utilisateur tire sur celui-ci.

Réglages de concentration indépendants : de 0.30 % à 19.00 %.

Caractéristiques techniques

Pression d'alimentation d'eau à l'entrée de l'appareil : minimum 1,5 bar - maximum : 6 bars.

Hauteur maximale d'aspiration produit : 2 mètres.

Température maximum d'alimentation en eau : 55°C.

Dimensions (en cm) : H 48 x L 32 x P 10.

Coffret avec enrouleur de tuyau incorporé.

Double clapet empêchant tout risque de pollution du réseau d'eau potable.

Système Venturi lavage-rinçage.

Tuyau de 10 mètres de longueur.

Pression statique d'alimentation d'eau à l'entrée de l'appareil :

- Mini : 1,5 bars

- Maxi : 8 bars

Hauteur maximum d'aspiration : 2 m

Caractéristiques du venturi :

Débit Rinçage : 12L/mn

Débit Lavage : 8L/mn

Gicleurs	%	Gicleurs	%
Orange	0.30 %	Vert clair	3.00 %
Mauve	0.40 %	Blanc	4.50 %
Noir	0.60 %	Bleu	7.50 %
Vert foncé	0.70 %	Violet	10.50 %
Jaune	0.90 %	Gris	16.00 %
Bleu vif	1.30 %	Beige	18.00 %
Tranparent	1.60 %	Sans	19.00 %
Rose	1.80 %		

1607183