

DOSECO



DOSEUR DE DILUTION ET DE PLONGE MANUELLE

- **DOSECO est un système VENTURI de dilution pour produits d'hygiène**
- **Idéal pour les bacs de plonge manuelle, seaux, auto laveuses ou autres containers**
- **Faible encombrement**
- **Évite le gaspillage de l'eau et de produits contribuant ainsi à la protection de l'environnement et à la maîtrise des coûts**
- **Fonctionne sans électricité ni air comprimé.**
- **Permet un mélange efficace grâce à ses 14 buses calibrées de couleurs**
- **Possède un kit de fixation complet**

UTILISATIONS :

DOSECO s'applique essentiellement dans la dilution des produits concentrés adaptés pour le nettoyage et la désinfection des sols et des surfaces. DOSECO est idéal pour les bacs de plonge manuelle, seaux, auto laveuses ou autres containers. DOSECO se raccorde directement à un robinet. Il est possible de le coupler à plusieurs doseurs. DOSECO est proposé en version 16 L / min (code D051) ou 30L /min (code HD11).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Raccord d'alimentation en eau : Possible par la droite ou la gauche

Type de raccord 3/4" Femelle GHT

Type de déconnexion : Intervalle F (Membrane Flexible) - Intervalle A (Physique, intervalle visible)

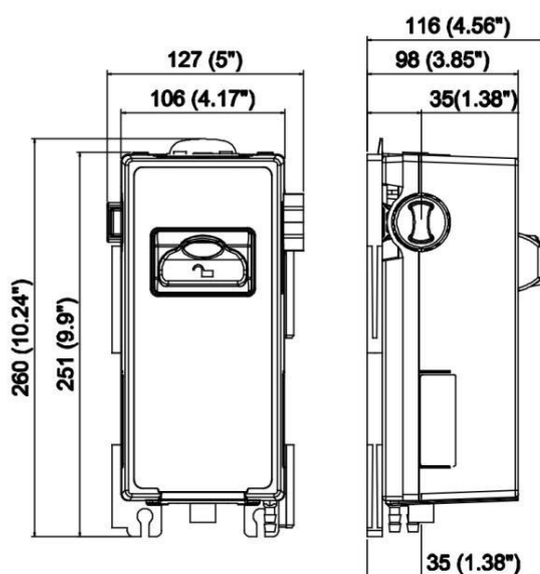
Débits de Venturi : 4GPM (16lt/m) (jaune code D051) - 8GPM (30lt/m) (bleu code HD11)

Systèmes d'actionnement : Boutons

Nombre d'entrées produit : 1 produit

Pression de fonctionnement : Min 15 PSI (1 bar) - Max 130 PSI (9 bar) - Idéal : 30 - 60 PSI (2 – 4 bar)

Température : Max 160 °F (70°C)



Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles

BUSES de DILUTION :

Taux de Dilution Buses DOSECO			
Couleurs	Diamètre (mm)	D051 Doseco 16L/mn	HD11 Doseco 30L/mn
Sans	-	16,0%	36,5%
Gris	3,25	14,7%	36,1%
Noir	2,54	14,0%	34,9%
Beige	1,78	11,0%	26,8%
Rouge	1,32	7,6%	16,5%
Blanc	1,09	5,4%	11,2%
Bleu	1,01	4,8%	9,9%
Brun	0,88	3,6%	7,4%
Vert	0,71	2,4%	5,0%
Orange	0,63	1,9%	4,0%
Marron	0,58	1,6%	3,2%
Jaune	0,51	1,3%	2,7%
Turquoise	0,46	1,1%	2,1%
Violet	0,36	0,6%	1,3%
Rose	0,25	0,3%	0,7%

Attention : Les mesures de dilutions ont été réalisées avec de l'eau, l'appareil étant connecté à un réseau d'eau à 3 bars.

EMBALLAGE :

- Distributeur
- Tube d'aspiration - 13ft (4 m)
- Tuyau d'évacuation 6,5ft (2 m) pour 14-30lt/min (4 - 8 GPM)
- Suspension tuyau (uniquement en cas de tuyau de 6,5ft)
- Kit d'installation complet :
 - o Pincés en plastiques (2 pièces)
 - o Buses de calibration (1 sachet)
 - o Crépine d'aspiration et clapet anti-retour (1 pièce)
 - o Poids en céramique (1 pièce)
 - o Fixations (3 pièces)
 - o Vis (3 pièces)
 - o Rondelles (3 pièces)
 - o Raccord (pour raccordement de deux unités ou plus)
 - o Raccord GHT 3/4" mâle - Raccord GHT mâle 3/4"
 - o Étiquettes adhésives pour identification des contenants (1 lot)
 - o Étiquettes adhésives pour identification du produit (1 lot)

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles