

Éjecteur Doseur Venturi

Sous l'effet de la pression de l'eau, le doseur Venturi entraîne et dilue un ou deux produits liquides destinés à nettoyer les mains ou les matériels contaminés par leur utilisation.

Utilisations

- Tunnels de lave-vaisselle
- Désinfection des mains
- Lave-bottes

Compositions du BC20110 et BC20111

Venturi pour aspiration d'un produit. Commande automatique.

- 1 venturi 3,5 mm insert bleu pour le BC20110
- ou 1 venturi 2,8 mm vert pour le BC20111
- 1 clapet anti-retour facilement démontable, bille céramique, ressort Hastelloy® et joint torique EPDM
- 1 flexible d'1,20m
- 1 crépine avec lest
- 1 jeu de buse de dilution

Modèle BC20110
et BC20111

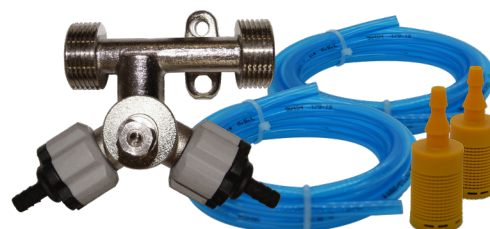


Compositions du BC20120

Venturi pour aspiration de 2 produits. Commande automatique.

- 1 venturi 3,5 mm insert bleu
- 2 clapets anti-retour facilement démontable, bille céramique, ressort Hastelloy® et joint torique EPDM
- 2 flexibles d'1,20m
- 2 crépines avec lest
- 2 jeux de buses de dilution

Modèle BC20120



Compositions du BC30120

Venturi pour aspiration de 2 produits. Commande manuelle.

- 1 clé manuelle
- 1 venturi 3,5 mm insert vert
- 2 clapets anti-retour facilement démontable, bille céramique, ressort Hastelloy® et joint torique EPDM
- 2 flexibles d'1,20m
- 2 crépines avec lest
- 2 jeux de buses de dilution

Modèle BC30120



Disconnecteur 3/4 CA homologué

Permet de pulvériser 1 ou 2 solutions parfaitement dosées de liquides de nettoyage et de désinfection

- Température maxi : 50°C
- Composition : 14 buses de couleur pour un dosage de 0,50 % à 11,60 %, 1 robinet de prélèvement, 1 vanne anti-pollution équipée d'un ou deux clapets NF suivant le modèle (évitant les remontées), 1 pistolet anti-choc
- Pression de 0,5 à 5 bar
- Norme ACS DT 276 I-02-025
- Support mural inox pour bidon de 5 l

Disconnecteur CA

