

REF.394120

STATION PLONGE – JOINT VITON JAVEL

Unité

Famille 519

Révision : 13/03/2015

UTILISATIONS

Permet la dilution des produits à base de chlore (ou javel) à un pourcentage précis et fiable. Idéal pour les produits plonge, désinfectant légumes etc.

CARACTERISTIQUES

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

MINIMUM : 2 bars MAXIMUM : 6 bars

Hauteur maximale d'aspiration produit : 1.70 m

Le doseur PLONGE est conforme aux normes EN1717, et tient compte de la distance obligatoire de 150 mm entre le clapet et la prise produit du venturi.

COMPOSANTS :

- 1 APPAREIL PLONGE JAVEL
- 1 POCHETTE ACCESSOIRES PLONGE VERSION JAVEL
- 1 LIGNE D'ASPIRATION COMPLETE
- 1 TRESSE INOX POUR L'ALIMENTATION EN EAU DE L'APPREIL
- 1 TUYAU DE REFOULEMENT Ø 12x16 – Lg 1M50
- 1 GABARIT DE PERCAGE
- 1 NOTICE D'INSTALLATION

SUPPORT BIDON disponible en OPTION – contacter nos services

INSTRUCTIONS GENERALES

Pour garantir une utilisation optimale du doseur et éviter une dégradation prématurée du venturi et du système anti-pollution (clapet), il est impératif d'utiliser une eau dont la température ne dépasse pas 55°C.

Il est impératif de laisser un débit libre en sortie de venturi : PAS DE CONTRE PRESSION EN AVAL

ALIMENTATION : Raccordement par tresse inox long. : 1.50 mètre DN 13 FF1/2".

IMPORTANT : POUR EVITER L'EFFET DE SYPHON, IL EST IMPERATIF DE PLACER LE BIDON PRODUIT TOUJOURS EN DESSOUS DU POINT D'ASPIRATION PRODUIT DU VENTURI.

CONTACTER NOTRE SERVICE TECHNIQUE

CONDITIONNEMENT

A l'unité

