

gamme pulvérisation VL PL



PULVÉRISATION D'UNE SOLUTION PARFAITEMENT DOSÉE DESTINÉE À L'APPLICATION DE PRODUITS ACIDES

Chaque TRANSACIDE est équipé :

- d'un tuyau haute résistance, longueur de 10 ou 25m, tenue mécanique de 30 bars, température d'utilisation de -15° à 60°, équipé de raccords PVC pour fixer la lance
- d'un pistolet en polypropylène avec raccord PVC
- d'un coffret avec enrouleur de tuyau intégré et incassable
- d'un anti pollution NF (appareil conforme aux normes du SRIPS laboratoire de la ville de Paris - pour la protection du réseau d'eau)
- d'une vanne avec filtre intégré et poignée lnox (évitant toute corrosion)
- d'un kit d'alimentation longueur 2 m avec raccord rapide pour une connexion "sans outil"
- d'un système anti-arrachement du venturi sous forme de bride
- d'une lance en PVC d'une longueur de 0,60 m ou 1,20 m équipée d'une buse de pulvérisation en PVC

Fonctionnement

- Système Venturi en polypropylène résistant aux solutions acides, débit 4L/mn
- Clapet anti-retour du venturi en polypropylène corps de clapet en PVDF, présenté sous forme de cartouche (piston PVC avec guidage intégré, ressort en Hasteloy résistance supérieure à l'inox, joints en Viton)
- Réglage concentration par gicleurs de couleur en polyéthylène
- Concentration réglable de 0,8% à 22% suivant le produit utilisé (mesures effectuées à l'eau)
- Pouvoir d'aspiration important → fonctionne à partir de 0,8 bars de pression dynamique
- Pression d'utilisation

 de 1,5 bars à une pression de 6 bars maximum

CACHET DISTRIBUTEUR

www.defnet.fr

DEFNET
Chemin de carolles
31330 ONDES - FRANCE
Tél: 05 61 82 52 62