



Personnalisation

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 Inox** (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

DEFNET
Chemin de carolles
31330 ONDES - FRANCE
Tél : 05 61 82 52 62
www.defnet.fr