

# TRANSLAV DV

**PULVERISATION D'UNE SOLUTION PARFAITEMENT DOSEE POUR LE NETTOYAGE DES VEHICULE VL - PL**

## Equipements et caractéristiques

- Tuyau haute résistance, tenue mécanique de 30 bars, température d'utilisation de -15°C à 60°C, équipe d'un raccord rapide pour fixer la lance
- Pistolet avec axe et ressort en inox
- Coffret de protection
- Système anti-pollution NF pour la protection du réseau d'eau
- Vanne avec filtre intégré et poignée inox (évitant la corrosion)
- Kit d'alimentation -longueur 2m- avec raccord rapide pour une connexion « sans outil »
- Système anti-arrachement du venturi sous forme de bride
- Lance acier inoxydable longueur 1,10 m, équipée d'une buse de pulvérisation en acier inoxydable et d'une protection PVC souple en bout de lance

LONGUEUR DE TUYAU : 25 mètres

## Fonctionnement

- Système venturi métal avec insert PVC pour une protection optimale au gel
- Réglage des concentrations par gicleurs de couleur, réglable de 0,8% à 22%
- Fonctionne à partir de 0,8 bars de pression dynamique
- Pression d'utilisation jusqu'à 6 bars maximum

**DOSAGE PRECIS et CONSTANT**

=

**CONSOMMATION MAITRISEE**



**translav dv**