

DOSAGLACE

POUR UN DOSAGE JUSQU'A 50 %.
SERVANT AU REMPLISSAGE DES RESERVOIRS DE LAVE GLACE ET PRODUITS ANTIGEL.

DOSAGLACE dans sa version complète
référence : MLRAGO1205 est équipé :

D'un tuyau haute résistance, 10 ou 2 mètres, avec un pistolet de remplissage, pression maximum de 30 bars température d'utilisation de -15° à 60° équipé d'un raccord rapide pour fixer la lance.

Pistolet « nouvelle génération » avec un axe et ressort en inox.

D'un coffret avec support tuyau intégré et incassable.

D'un clapet anti pollution NF pour la protection du réseau d'eau.

D'une vanne avec filtre intégré et poignée inox « évitant toute corrosion ».

D'un kit d'alimentation de 2 mètres avec raccord rapide pour une connexion « sans outils ».

D'un système anti arrachement du venturi sous forme de bride.

D'une lance en PVC de 12.5 cm.



Dilution en %, réglage par buses de calibrage avec tuyau de **10 mètres** :
11% - 18% - 37% - 42% - 44%.

Dilution en %, réglage par buses de calibrage avec tuyau de **2 mètres** :
11% - 20% - 40% - 52% - 58%.

Fonctionnement :

Système Venturi en polypropylène, débit 4L/mn.

Clapet anti retour sur le Venturi, clapet en PVDF, présenté sous forme de cartouche

Piston avec guidage intégré, ressort en Hastelloy, résistance supérieur à l'inox, joints en Viton.

Réglage de la concentration par buses de calibrages de couleur en polyéthylène

Concentration réglable jusqu'à 50%, selon longueur du tuyau et produit utilisé.

Pouvoir d'aspiration important, fonctionnement à partir de 0.8 bars de pression dynamique

Pression d'utilisation de 1.5 bars à une pression de 6 bars maximum.