



AD520M

Robocol

Dosage - Pompage - Consommable - Robotique



Spécifications :

Pression d'air d'ouverture : 5-7 bars	Dose Mini : 0.001ml
Pression entrée produit: 0.1 -7 bars	Débit Maxi : 0.8l/min
Cadence : 400 doses/min	Entrée et sortie Produit : 1/8 BSP
Dimensions :120*55mm	Poids :310g
Matière en contact avec le produit : INOX 304 électropoli	Produits déposés : Liquide à semi-pâteux
NORMES CE	

Description :

Valve inox de très haute précision pour des travaux nécessitant une finition irréprochable.

Valve dosage pour tous types de produits liquides et semi-pâteux. sa technicité lui confère des propriétés inégalées pour la calibration d'un micro point ou de fin cordon.

Système de dosage idéal pour réaliser également des petits remplissages.

Valve simple effet avec réglage du débit par molette graduée.

Sa finition en inox électropoli en font une valve bien plus résistante aux attaques chimiques et moins adhérente aux produits collants.

En bout de valve on peut mettre n'importe quel type d'aiguille.