

AD520M

VALVE DE DOSAGE A POINTEAU
HAUTE PRECISION



AD520M

Spécifications :

Pression d'air de pilotage	5 à 7 Bars
Pression produit	0.1 à 7 Bars
Viscosité admissible	1 – 50 000 cps
Débit maxi	0.8 L / min
Entrée produit	1/8" BSP
Cadence	400 doses / min
Chambre produit	Inox 304 électro poli
Poids	300 g
Dimensions	112 mm x 27 mm

Utilisation :

La valve à pointeau AD520M est une valve inox de très haute précision idéale pour la dépose de produits très liquides à moyenne viscosité. Sa technicité lui confère des performances inégalées permettant la maîtrise de micro doses et de cordons très fins.

Dépose de colles UV, les solvants, les huiles, les flux, etc.....

Pilotée par un de nos contrôleurs/doseurs simple effet, elle permet de réaliser des points, des cordons et des applications de remplissage .