

Lances - Pistolets

DINGA Pistolet de nettoyage à eau avec valve d'économie d'eau, 24 BAR, pour l'eau potable

Description: La valve d'économie d'eau est extrêmement robuste et possède une grande durée de vie grâce à une construction de qualité en acier inoxydable et laiton. Le pistolet de nettoyage consomme environ 25% d'eau en moins et possède une puissance de nettoyage 3 fois supérieure à celle des pistolets de nettoyage conventionnels. Elle est protégée par un revêtement en caoutchouc, lequel est résistant aux solutions alcalines, acides, coups, à la chaleur et au froid. L'utilisation de cette valve permet une économie considérable d'eau et d'énergie et de contribuer au soutien de l'environnement en nettoyant sans polluants chimiques.

Fonction: La gachette permet d'ouvrir et de fermer la valve et de régler de façon continue le débit d'eau, du jet concentré au jet de vaporisation. Bouton pratique pour le réglage, sans outils, de différentes formes de jets - de la pulvérisation à un jet concentré.

Pression de service: max. 24 bar

Débit: 16,6 l/min lors d'une pression de 3 bar

21,4 l/min lors d'une pression de 5 bar

Raccord: filetage intérieur 1/2"

Température de service: max. 50 °C

Article	Prix
295.AQUA	CHF/pce 119.50

Rabais: 10 pce 5 %, 20 pce 10 %, 50 pce 20 %

