

Pistolet automatique KA 2

Vom Fachmann
• FROM EXPERTS • TO EXPERTS •
bis den Fachmann



schütze

Le pistolet automatique KA 2, de part son faible poids et ses petites dimensions, est idéal pour les travaux de pulvérisation sur machines ou sur robots. Ce pistolet est approprié pour la pulvérisation de produits faiblement visqueux, par exemple : agents démoulant, huiles ou colorants. En fonction du chapeau d'air, le jet de pulvérisation peut être plat ou rond.

En fonction de la viscosité du fluide, l'application peut-être ajustée individuellement, à l'aide de la dimension de buse, de la pression d'air d'atomisation et la pression du produit.

- Connexions pour l'air de commande, l'air d'atomisation et le fluide, au choix par l'arrière ou le coté du pistolet.
- Le débit peut être ajusté à l'aide d'une vis de réglage.
- En option : Pince de fixation
- Diamètres de buses disponibles : Ø 0.2 / 0.3 / 0.5 / 0.8 / 1.0 / 1.2 / 1.5 mm.
- Chapeaux d'air au choix : jets plats 90°, 60° ou 45°, jet rond 15°.

Nous traitons vos conceptions et besoins spéciaux.

Pour des informations complémentaires et brochures détaillées sur le programme SCHÜTZE, contactez-nous.

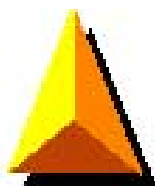


illustration: KA2 à jet plat, connexions sur le dessus (version standard), avec pince (option)

Caractéristiques techniques:

Pression produit : max. 3 bar
Pression commande d'air : 3 - 6 bar
Pression air atomisé : 0,5 - 6 bar
Dimension : environ 42x25x25 mm (chapeau d'air jet plat), 39x25x25 mm (chapeau d'air jet rond)
Poids : environ 140 g
Corps, buse, aiguille : acier inoxydable
Joints : Viton, autres sur demande

ALFRED SCHÜTZE Apparatebau GmbH

Distributeur France:

MECMAS Industrie SA

Tél: +33(0)3 29 58 59 55

Fax: +33(0)3 29 58 59 50

Internet: <http://www.mecmas.com> ou

<http://www.schuetze-gmbh.de>

E-mail: info@mecmas.com