Kleinautomatik-Spritzapparat **KA-2 HD-IS mit Innensteuerung** SPRITZTECHNIK

0421 / 4 35 10 - 0

0421 / 4 35 10 - 43

Tel.:

Fax:

Kleinautomatik-Spritzapparat KA-2 HD-IS mit Innensteuerung





Die Sprühventile der Baureihe KA-2 HD-IS sind rein pneumatisch betätigte Sprühventile. Sie eignen sich zum Versprühen von Trennmitteln, Ölen, Farben und in Version KLS auch zum Versprühen von Dispersionsklebstoffen.

Angesteuert werden die Sprühventile über ein externes 3/2 Wege Magnet- bzw. mechanisches Ventil.

Die Materialversorgung erfolgt über Materialdruckgefäße oder Pumpen. Die Sprühventile der Baureihe KA-2 HD-IS verfügen über ein integriertes Sprühluftventil zur Steuerung der Vor- und Nachluft. Die Funktionsanschlüsse können sowohl von der Rückseite als auch von der Seite montiert werden. Eine Materialzirkulation ist möglich.

- lieferbare Düsengrößen:
 Ø 0,2 / 0,3 / 0,5 / 0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,5 mm
- Rasterregulierung zum einfachen Einstellen der Materialmenge
- wahlweise Rund- oder Flachstrahl-Luftkappe
- diverse Sonderluftkappen für unterschiedliche Sprühwinkel
- optional mit antihaft beschichteten Düsen und Kappen lieferbar

Technische Daten:

Materialdruck:	max. 13 bar
Steuerluftdruck:	6 bar
Zerstäubungsluftdruck:	0,5 - 6 bar
Maße:	59,5 x 25 x 25 mm (Flachstrahlkappe)
	59,5 x 25 x 25 mm (Rundstrahlkappe)
Gewicht:	ca. 205 g (mit Halter 250 g)
Hauptkörper:	Edelstahl
Düse + Nadel:	Edelstahl
Dichtungen:	Viton® (andere Werkstoffe auf Anfrage)

Sonderausführung auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten. Für weitere Informationen sprechen Sie uns bitte an.