Kleinautomatik Spritzapparat KA 2 mit Schnellwechselhalter





Die Sprühventile der Baureihe KA 2 mit Schnellwechselhalter sind entwickelt für das Versprühen von Trennmitteln, Ölen, Farben und in Version KLS auch zum Versprühen von Dispersionsklebstoffen. Je nach Viskosität des Mediums stehen unterschiedliche Düsengrößen zur Verfügung. Je nach Luftkappe kann ein Flach- oder Rundstrahl erzeugt werden.

Die Besonderheit dieser Ventile ist die Möglichkeit, ohne Lösen oder Abklemmen aller Versorgungsschläuche das Ventil sekundenschnell auszutauschen. Arbeitsunterbrechungen werden somit auf ein Minimum reduziert.

Der Schnellwechselhalter wird fest mit der Anlage/Roboter verbunden. Nur durch Drehen eines Klemmhebels kann das Sprühventil aus dem Halter gezogen werden, wobei die Materialzufuhr automatisch abgesperrt wird.

Als KA 2 HVLP ist das Gerät auch in nebelarmer Ausführung erhältlich.

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

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

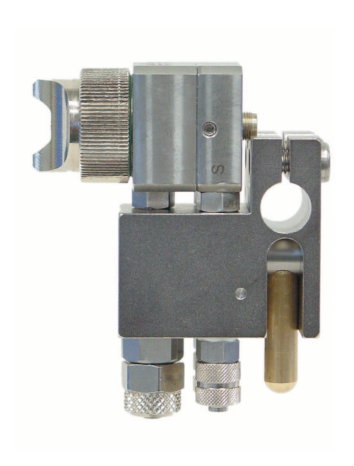
Technische Daten

Spritzgutdruck: je nach Viskosität, max. 3 bar Steuerluftdruck: min. 3 bar, max. 6 bar

Sprühluftdruck: 0.5 - 6 bar Maße: $72 \times 57 \times 25$ mm Gewicht: ca. 350 g

Düse + Nadel: Edelstahl
Hauptkörper KA 2: Edelstahl

Schnellwechselhalter: Messing, chem. vernickelt



ALFRED SCHÜTZE Apparatebau GmbH - Spritztechnik -

Telefon (0421) 43 51 00 Fax (0421) 435 10-43

Internet: http://www.schuetze-gmbh.de

E-mail: info@schuetze-gmbh.de