

Rundstrahl Sprühventil MMFS

*Vom Fachmann
• FROM EXPERTS • TO EXPERTS •
für den Fachmann*



schütze

Die Rundstrahl-Sprühventile der Baureihe MMFS sind speziell für den Auftrag von Signierfarben entwickelt worden. Weitere Anwendung finden die Ventile der Baureihe MMFS beim Auftrag von Klebstoffen und Trennmitteln.

Die Sprühventile der Baureihe MMFS sind wegen ihres geringen Gewichts und ihrer kompakten Baugröße ideal für alle Anwendungen geeignet, bei denen nur sehr geringer Platz für den Einbau in Maschinen oder Robotern zur Verfügung steht

Die Formgebung von Düse und Luftkappe lassen in Ihrer Kombination einen sehr schmalen Sprühauftrag zu. Der Sprühwinkel beträgt ca. 10°.

Die Luft- und Materialversorgung des Ventils erfolgt über die hintere Schmalseite. Die Verschlußplatte an der hinteren Schmalseite dient ebenfalls als Ventilhalterung.

Im Lieferumfang enthalten sind je Funktionsanschluß 1m Schlauch sowie entsprechende Verschraubungen.

- lieferbare Düsengrößen:
0,3/0,5/0,8/1,0/1,2/2,0 mm \varnothing
- Rasterregulierung zum einfachen Einstellen der Materialmenge
- optional mit Normalregulierung (Verstellung durch Innensechskantschraube)
- Sonderausführung für Materialdruck über 4bar



Technische Daten:

Spritzgutdruck	:max. 4bar
Steuerluftdruck	:min. 5bar
Sprühluftdruck	:je nach gewünschtem Auftragsbild
Gewicht	:ca. 275g
Maße	:115 x 15 x 30mm
Hauptkörper	:Messing, chemisch vernickelt
Düse + Nadel	:Edelstahl
Dichtungen	:Viton

ALFRED SCHÜTZE Apparatebau GmbH
- Spritztechnik -
Hannoversche Str. 69-71, 28309 Bremen
Postfach 44 86 48, D-28286 Bremen
Telefon (04 21) 43 51 00
Fax (04 21) 4 35 10-43
www.schuetze-gmbh.de
info@schuetze-gmbh.de