

# Sprühventil MFS + MFS/KLS

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



## schütze

Die Sprühventile der Baureihe MFS 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 externe Magnet- bzw. über mechanische Ventile. Die Materialversorgung erfolgt über Materialdruckgefäße oder Pumpen.

Die Luft- und Materialversorgung des Ventils erfolgt über die hintere Schmalseite. Sonderversionen mit seitlichen Versorgungsanschlüssen sind ebenfalls erhältlich. Die Verschlussplatte an der hinteren Schmalseite dient auch als Ventilhalterung.

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

- Lieferbare Düsengrößen:  
0,2/0,3/0,5/0,8/1,0/1,2/1,5/2,0/2,5 mm  $\varnothing$
- Rasterregulierung zum einfachen Einstellen der Materialmenge
- optional mit Normalregulierung (Verstellung durch Innensechskantschraube)
- wahlweise Rund- oder Flachstrahl- Luftkappe
- diverse Sonderluftkappen für unterschiedliche Sprühwinkel
- optional mit antihaft beschichteten Düsen und Kappen lieferbar



### **Technische Daten**

Spritzgutdruck	: max. 6 bar
Steuerluftdruck	: min 5 bar
Sprühluftdruck	: je nach gewünschtem Auftragsbild
Maße	: 122 x 22 x 35mm (ohne Anschlußhalter)
Gewicht	: ca. 345g
Hauptkörper	: Messing, chemisch vernickelt
Düse + Nadel	: Edelstahl

**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](http://www.schuetze-gmbh.de)**  
**[info@schuetze-gmbh.de](mailto:info@schuetze-gmbh.de)**