

# Extrusionsventil MMKD 50

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



## schütze

Die Extrusionsventile der Baureihe MMKD50 sind extrem schnell schaltende Ventile. Das Ventil ist sowohl mit kurzer Düse (KV) als auch mit langer Düse (LV) lieferbar.

Bevorzugt werden die Extrusionsventile der Baureihe MMKD 50 zum Auftragen von Dichtstoffen, Klebstoffen und Ölen eingesetzt. Je nach Düsengröße können Medien unterschiedlicher Viskosität verarbeitet werden.

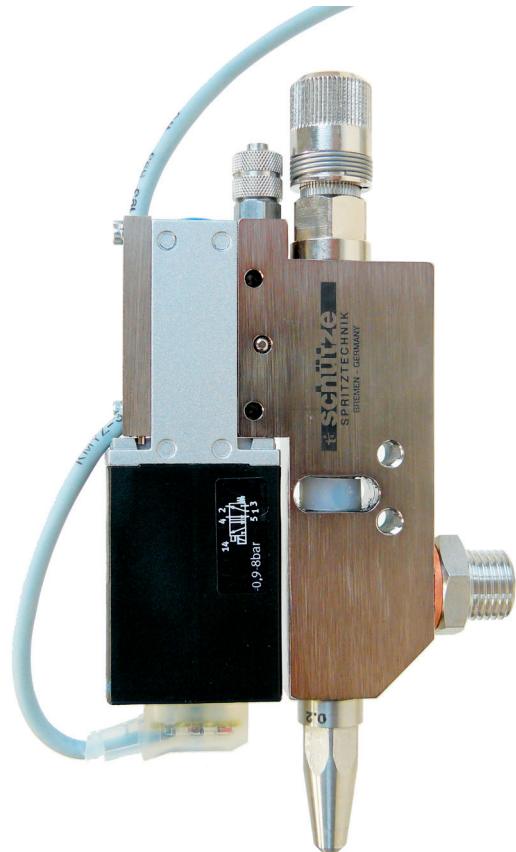
Die Ansteuerung erfolgt über das in den Körper integrierte 5/2 Wege Magnetventil. Die kurzen Wege innerhalb des gesamten Luftversorgungsbereichs und das schnell schaltende Magnetventil lassen **bis zu 200 Schaltzyklen pro Sekunde** zu.

- lieferbare Düsengrößen  
0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,5 / 2,0 mm  $\varnothing$
- Rasterregulierung zum einfachen Einstellen der Materialmenge
- optional mit Normalregulierung  
(Verstellung durch Innensechskantschraube mit Kontermutter zum Festsetzen)
- optional mit Rasterregulierung mit Nadelabfrage  
(Funktionsabfrage der Nadel)

### Technische Daten:

Spritzgutdruck	: max. 100 bar
Steuerluftdruck	: min. 6 bar
Maße	: 143 x 58 x 15mm (LV-Düse) : 125 x 58 x 15mm (KV-Düse)
Gewicht	: ca. 440 g
Düse	: Edelstahl
Nadel	: Hartmetall
Hauptkörper	: Messing, chem. vernickelt

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



**Alfred Schütze Apparatebau GmbH**  
– Spritztechnik –  
**Hannoversche Str. 69-71, 28309 Bremen**  
**Postfach 44 86 48, 28286 Bremen**  
**Tel. (04 21) 4 35 10 - 0**  
**Fax (04 21) 4 35 10 - 43**  
**www.schuetze-gmbh.de**  
**info@schuetze-gmbh.de**