

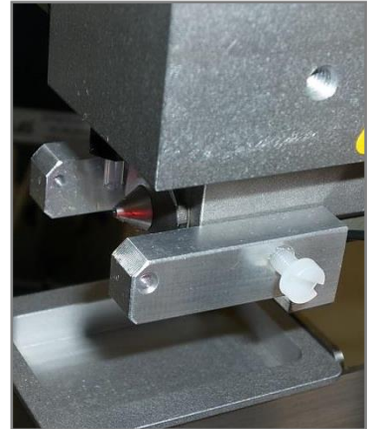
Fettschussventil FSV 01

Punktgenaues Dosieren von diversen viskosen Medien

Das Fettschussventil wird eingesetzt um diverse viskose Medien aus einer Distanz von bis zu 120 mm ohne Fadenzug aufzutragen.

Der Materialaustrag erfolgt mit perfektem Abriss als Punkt oder Raupe.

Die Ventildüse mit Selbstreinigungseffekt ermöglicht einen stets sauberen Materialaustrag. Durch die kompakte Bauform, ist die Düse optimal auch bei engsten Platzverhältnissen einsetzbar.



Eigenschaften und Nutzen

- Kein Fadenzug
- Optimierte Ventil-Verschlussstechnik
- Kompakte Bauform
- Integrierter Materialfilter
- Spritzwassergeschützt
- Kurze Schaltzeiten



Technische Daten

Materialaustrag:	1,0 bis 20 mm ³ pro Schuss
Viskosität:	< 150.000 mPa s
Schaltfrequenz:	bis 100 Hz
Auftragsdistanz:	bis zu 120 mm
Materialtemperatur:	bis 120°C
Betriebsdruck:	1 bis 20 bar (viskositätsabhängig)



D+P,
 Dosier- und Prüftechnik GmbH
 Emil-Eigner-Straße 3
 D-86720 Nördlingen
 Telefon: 0 90 81 / 2 75 93-0
 Telefax: 0 90 81 / 2 75 93-10