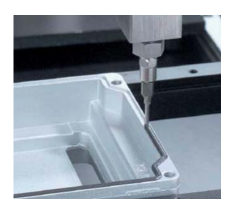
Dosiertechnik

Hochdruckventil MA300-FC



Das Edelstahl-Kolbenventil mit Druckausgleich produziert gleichförmige Dosierungen nahezu aller Materialien bei einem Materialdruck bis zu 240 bar.

Für den gleichmäßigen Punkt- und Raupenauftrag und zur Verhinderung des Nachlaufens zwischen den Dosierungen arbeitet das MA300-FC mit einer Hubeinstellung, mit dem der Druck in der Öffnungsphase und der Rückzugseffekt in der Schließphase reguliert werden kann.

VENTILSPEZIFIKATIONEN

Abmessungen:

200,66 mm x 29,21 mm x 29,21 mm (7.9 in x 1.15 in x 1.15 in)

Gewicht:

540 g (19 oz)

Viskositätsbereich:

1 cps - Paste

Betriebsluftdruck:

4 - 7 bar (60 - 100 psi)

Maximaler Eingangsdruck:

240 bar (3500 psi)

Benetzte Teile:

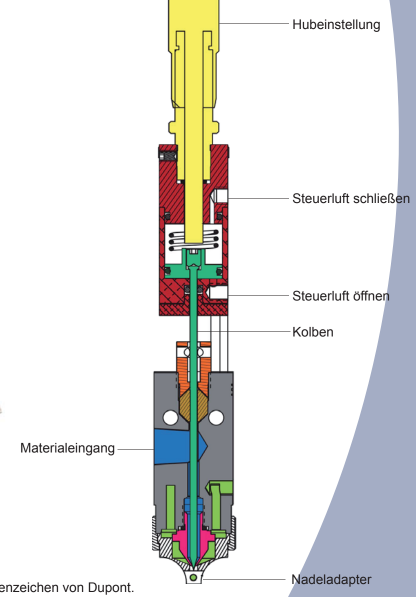
Edelstahl, Viton®, Teflon®

Typische Anwendungen/Medien:

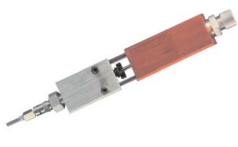
- Klebstoffe
- Fette
- Dichtstoffe
- Silikone
- etc.

Eigenschaften und Vorteile:

- Einstellbarer Druck in der Öffnungsphase
- Einstellbarer Rückzugseffekt
- · Lufteingang für pneumatisch unterstützten Schließvorgang







Teflon® und Viton® sind registrierte Warenzeichen von Dupont.

