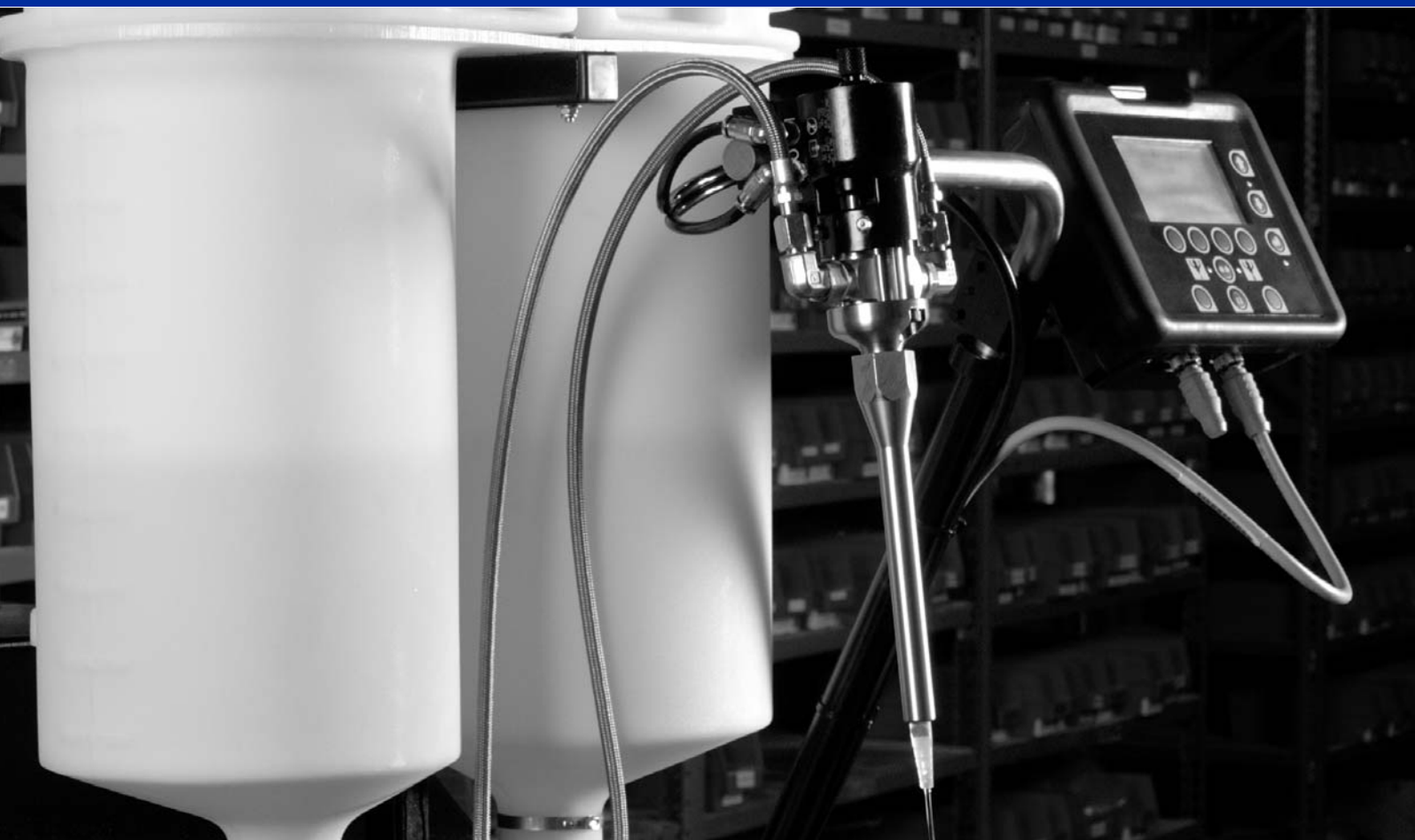


MD2-Dosierventil

Zur präzisen 2-Komponenten-Dosierung



Präzises Dosieren und Mischen von Mehrkomponenten-Dichtungs- und Klebmitteln

- Minimiert Wartungszeit und Kosten und maximiert gleichzeitig die Dosierzeit
- Konstruiert aus weniger Teilen und einfach zu reinigen
- Effizientere Wartung und Instandhaltung
- Vollständig modulares Design für verschiedene Installationsanforderungen
- Keine speziellen Werkzeuge erforderlich
- Für unterschiedlichste Materialien geeignet



Ideal für die meisten Zweikomponenten-Dosieranwendungen geeignet

Technische Daten

MD2-VENTIL	
Maximaler Materialdruck	207 bar (20,7 MPa)
Maximaler Zylinderluftdruck	8,4 bar (0,84 MPa)
Mindestluftdruck für Betätigung des Luftzylinders	2,8 bar (0,3 MPa)
Maximale Materialtemperatur	60 °C
Materialberührte Teile	Edelstahl, Karbid, UHMWPE, Acetal, PEEK, PTFE
Pistolgewicht	255179 0,66 kg 255180 0,66 kg 255181 0,68 kg 255182 0,68 kg
Abmessungen	168,7 mm L x 59 mm B x 57 mm T (6,64" L x 2,32" B x 2,25" T)
Materialeinlässe	9/16-18 UNF (I) (06 SAE)
Lufteinlässe	1/8" NPT (I)
Betriebsanleitung	312185

Bestellinformationen

Graco MD2-Dosierventil

Ventiloptionen

- 255179 1:1 weicher Sitz, einstellbare snuff-back Funktion
- 255180 1:1 harter Sitz, nicht einstellbare snuff-back Funktion
- 255181 Breites Verhältnis, weicher Sitz, einstellbare snuff-back Funktion
- 255182 Breites Verhältnis, harter Sitz, nicht einstellbare snuff-back Funktion

Optionen für manuelle Pistole

- 255442 1:1 gehärteter Sitz, pneumatische Pistole, Abzug
- 255445 Breites Verhältnis, gehärteter Sitz, pneumatische Pistole, Abzug
- 255443 1:1 gehärteter Sitz, elektrisches Ausgleichsventil, Abzug
- 255446 Breites Verhältnis, gehärteter Sitz, elektrische Pistole, Abzug
- 255444 1:1 harter Sitz, elektrisches Ausgleichsventil, Hebel
- 255447 Breites Verhältnis, gehärteter Sitz, elektrische Pistole, Hebel
- LC0004 1:1 weicher Sitz, elektrisches Ausgleichsventil, Drücker
- LC0006 Breites Verhältnis, weicher Sitz, elektrische Pistole, Abzug
- LC0005 1:1 weicher Sitz, elektrisches Ausgleichsventil, Hebel
- LC0007 Breites Verhältnis, weicher Sitz, elektrische Pistole, Hebel

Optionen für manuelle Pistole

- 255220 MD2-Reparatursatz harter Sitz, Nadel und Düse
- 255219 MD2-Reparatursatz weicher Sitz, Nadel und Düse
- 255218 MD2-Reparatursatz, hinterer Bereich benetzte Teile
- 255217 MD2-Reparatursatz, Luftzylinder
- 255208 Griff für Elektroschalter
- 255206 Griff für pneumatischen Schalter
- 255249 Aktivierter Hebel
- 255273 Hängeadapter

Einstellbare snuff-back Steuerung
dosiert Material nur bei Bedarf

Unabhängiger Luftzylinder

Verlängert die Zeit bis zur nächsten Reparatur (Mean Time to Repair, MTTR)

Kammer zur Fettabscheidung

- Ideal für feuchtigkeitsempfindliche Materialien
- Leicht erreichbare Schmierungs dichtungen für einfache Wartung

Alle benetzten Teile aus Edelstahl

Maximiert die Materialkompatibilität

Zwei Düsen Optionen

Individuelle Materialmischung

Chromex™-Kolben

Verlängert die Kolbenlebensdauer für die bessere Handhabung von abrasiven Materialien

Einstellbare Einlassposition

- Flexibilität während der Systeminstallation
- Reduziert tote Räume im Flüssigkeitskanal



Option für manuelle Extrusionspistole



Hebel-Extrusionsventil



In den Bremen 50
52152 Simmerath
Tel.: +49 (0) 2473 92 78 0
Fax: +49 (0) 2473 92 78 78
Mail: info@pultex.de
Web: www.pultex.de