

Kremlin 40.50 F

Pumpe Flowmax Edelstahl



Spezial Pumpe mit hoher Lebensdauer durch die FLOWMAX Faltenbalgabdichtung.
Für die Verarbeitung von wasserverdünnbaren Materialien geeignet. Kostante Druck- und
Materialförderung durch ausbalancierte Kolbenflächen.

Besonderheiten:

- hohe Lebensdauer durch Flowmax-Faltenbalg
- keine Spülmittelkammer, kein Materialaustritt möglich,
- absolute Abdichtung zur Luft, dadurch ideal für die Verarbeitung von Isocyanat-Härter und UV-Produkte geeignet
- glatter Durchfluss ohne Toträume, für eine große Bandbreite von Spritzmaterialien
- konstante Druck- und Materialförderung
- sehr geringe Reibungsverluste

Technische Daten:

Druckübersetzung	40/1
Fördermenge pro Doppelhub (cm ³)	100
Anzahl der Doppelhübe pro Liter	10
Fördermenge bei 30 DH/min (l/min)	3
Freie Fördermenge pro Minute (L/min)	6
Luftverbrauch bei 30 DH/min & 4 bar (Nm ³ /h)	43,2
Max. Eingangsluftdruck (bar)	6
Max. Materialdruck (bar)	240
Max. Materialtemperatur (°C)	50
Geräuschpegel (dBA)	77
Dichtungs-Ausstattung	Faltenbalg = Polyethylen Obere & Untere Packung = GT (Polyethylen)
Materialführende Teile	Edelstahl

Anschlüsse:

Lufteingang (Hahn)	IG 3/4" BSP
Luftausgang	AG 1/4" NPS
Materialeingang	M 26 x 1.25 AG
Materialausgang (Filter)	AG 1/2" JIC

Wir sind autorisierter **KREMLIN** Vertragshändler in Hamburg !

Für weitere Fragen oder eine fachkundige Beratung stehen wir Ihnen auch gerne persönlich zur Verfügung.

Laotec

Lackierpartner der Oberflächentechnik

Jacob-Behrmann-Weg 42

25499 Tangstedt / Hamburg

Tel.: 0 41 01/78 87 31

Fax: 0 41 01/3 98 41 47

Mobil: 01 73/9 86 60 54

www.laotec.de

info@laotec.de

