

# FALTENBALG-Pumpen FLOWMAX®

AIRMIX®

## 17.A für praktisch nebel freies Farb- und Lackspritzen

Packungslose  
pneumatische Pumpen mit  
**Faltenbalg**-Abdichtung in  
nichtrostender Ausführung.  
Neuartige zukunftsweisende  
Konzeption der Pumpen  
und spezielle  
Abdichtungstechnologie  
garantieren eine ausserge-  
wöhnliche Zuverlässigkeit  
und lange Lebensdauer  
bei minimalem Unterhalt.



FÜR ALLE FARBEN UND LACKE, AUCH WASSERVERDÜNNBARE,  
UND SPEZIELL DA, WO ANDERE PUMPEN VERSAGEN: BEI ZWEIKOMPONEN-  
TEN-FARBEN, DICKSCHICHTLASUREN, MEDIEN MIT SEHR HOHEM  
FESTKÖRPERGEHALT BZW. ABRASIVEN SPRITZGÜTERN.

DER INBEGRIFF FÜR PERFEKTION



# FALTENBALG-Pumpen FLOWMAX®

# 17.A

Die FLOWMAX® 17.A - Pumpen können zur Versorgung von Standard- oder Elektrostatik-, Hand- oder Automatik-AIRMIX® -Pistolen eingesetzt werden.



### VORTEILE UND BESONDERHEITEN:

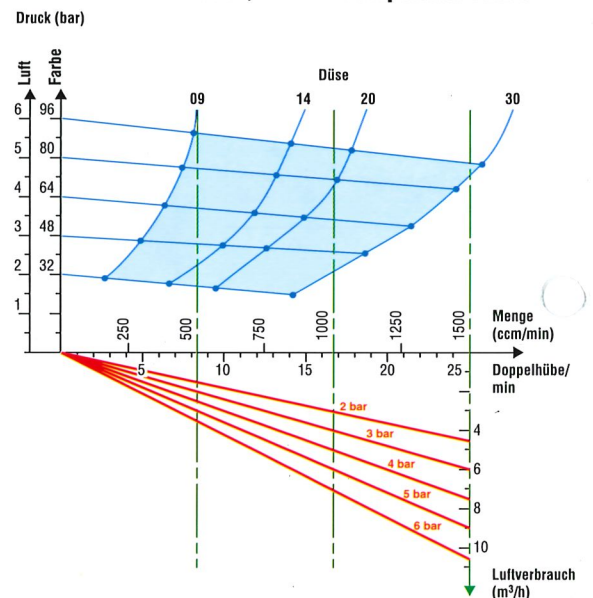
- Geschlossene Abdichtung dank Faltenbalg-Dichtungen.
- Lange Lebensdauer.
- Langsamläufer: Kolbenhub nur 50 mm.
- Alle materialführenden Teile sind nichtrostend.
- Stossfreier Spritzstrahl dank Pulsationsdämpfer.
- Eingebauter Materialfilter für saubere Zerstäubung.
- Kann mehrere Pistolen versorgen.
- Es können lange Schläuche eingesetzt werden.
- In der Standard-Ausführung komplett ausgerüstet.

### TECHNISCHE DATEN:

Antrieb	Druckluft
Druckübersetzung Material/Luft	17 : 1
Materialdruck	bis 110 bar
Lufteingangsdruck	1 bis 7 bar
Fördermenge pro Doppelhub	60 cm <sup>3</sup>
Fördermenge bei 50 DH	3 liter/min.

BESTELL NR DER PUMPEN FLOWMAX® 17.A	
Lieferumfang	Bestellnr
<b>FLOWMAX® -Pumpen 17.A</b> Faltenbalgpumps mit flexiblem Ansaugsystem sowie zwei Druckreduzierventilen (für Luft- und Materialdruck-Einstellung), Pulsationsdämpfer mit Hochdruck-Filter und Rücklaufschlauch- <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit Fahrgestell</li> <li>• mit Wandkonsole</li> </ul>	151 730 100 151 730 000
<b>AIRMIX Spritzanlagen mit FLOWMAX® -Pumpen 17.A</b> Komplett betriebsbereite Ausrüstung mit Flowmax-Pumpe und AIRMIX-Pistole, BX-16 Luftkopf, Düse 09.096, 7,5 m Luft- und Materialschlauch <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit Fahrgestell</li> <li>• mit Wandkonsole</li> </ul>	151 730 300 151 730 200

### LEISTUNGSKURVE DRUCK/MENGE Viskosität 30 sec. / DIN 4 - Temperatur : 22°C



Wir bieten Ihnen:

- Beratung und prompten Service.
- Vorführung und Test in Ihrem Hause.

