



Stand 01.2015 | Technische Änderungen vorbehalten



Vertrieb durch:



Möller Landtechnik GmbH
 Alte Straße 5 | 49692 Cappeln-Warnstedt
Tel.: 0 4477 - 9477 70 | Fax.: 0 4477 - 94 77 71
 www.moeller-warnstedt.de

2015.01.250F

LUMIX²

Mobiles Misch- und Dosiersystem
 für Aufzucht, Sauenhaltung und Mast

LUMIX²

Mischeinheit zur Dosierung von Kleinstmengen



Eigenschaften

- kompakt
- ventillose Pumpe
- Dauerbetriebsdruck 8 bar
- proportionales Förderverhalten
- 200 L Nutzvolumen
- produktberührende Teile Edelstahl und Kunststoff
- Aufmischen auch kleinster Mengen (bis 2% des Nutzvolumens)
- integrierter Trockenlaufschutz

Vorteile

- konstante Förderung
- hohe Drücke
- hygienisch
- mobil einsetzbar
- fabrikatunabhängig
- verschleißarm
- hohe Wirtschaftlichkeit durch exakte Dosierung
- für Kreislauf- und Stichleitungen
- ein Antriebsmotor für Rührwerk und Pumpe
- Förderung hochviskoser Medien
- Reinigungsablass



Dosierventil für Kleinstmengen

Vorteile

- Membranventil DN8
- Totraumfrei
- Geringer Schließdruck durch optimiertes Membrandesign
- Geringer Montageaufwand durch einfache und schnelle Montage der Ventile - auch bei Nachrüstung in bestehenden Anlagen (Einbau zwischen Magnetventil und Ventildeckel)
- Kein zusätzliches Befestigungsmaterial notwendig
- Modularer Aufbau (Erweiterung für ein weiteres Dosierventil)



- Kompatibel für nahezu alle Flüssigfütterungsventile (Big Dutchman (HOWEMA), WEDA, Meyer-Lohne, Krebek, TEWE, Schauer, etc.)
- Geeignet als Einzelventil, Stichleitungsventil oder als Parallel-dosierung am Ventil.
- Weitere Features je nach vorhandenem Flüssigfütterungssystem

