



VOLUMEN DOSIERER VD5

Geeignet für Ø38, Ø50, Ø55, Ø60 und Ø75 mm



- Volumen 0,75-7 Liter
- Passt direkt auf Ø75 Fallrohre
- Abnehmbarer Auslauftrichter
- Gut geeignet für mehliges und pelletiertes Futter
- Einfach und leicht einzustellen
- Direkter Zugriff zum Futterspender durch die Reinigungsöffnung
- Leicht und schnell zu montieren
- Leicht zu reinigen
- Keine Brückenbildung

VOLUMEN DOSIERER VD5

Volumendosierer mit Kugel für Ø38, Ø50, Ø55, Ø60 und Ø75 Systeme

Der VD5 besteht komplett aus Kunststoff und ist somit rostfrei. Die Konstruktion ist einfach, besitzt keine anfällige Mechanik und benötigt daher nur minimale Wartung. Er wird einfach an die Futterleitung angeklickt und mit 2 Clips verriegelt. Werkzeug wird nicht benötigt.

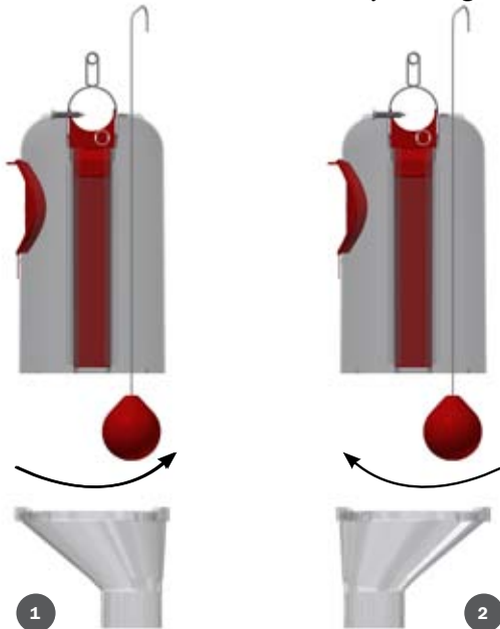
Der Dosierer hat einen frei drehbaren, asymmetrischen Trichter. Dies erleichtert die optimale Positionierung des Fallrohrs und verhindert Brückenbildung im Auslauf. Darüber hinaus eignet sich der Ablauftrichter direkt für Ø75 mm Fallrohre.

Die Innenseite des Dosierers ist, aufgrund der großen Reinigungsklappe und des abnehmbaren Trichters, gut zu reinigen.

Dank seines transparenten Trichters und der gut lesbaren Skala ist die Überprüfung der aktuellen Einstellung des VD5 sehr einfach und bietet einen schnellen Überblick über den Fütterungsstatus innerhalb der Gruppe. Das Volumen lässt sich schnell und einfach einstellen. Dies geschieht mittels eines verstellbaren Bandes, welches nach oben und unten geschoben werden kann.

Volumen 7 l mit Ø75 mm Abgang		
Model	Artikel-Nr.	L, mm
VD5 Ø38	0221-985	512,5
VD5 Ø50	0221-984	512,5
VD5 Ø55	0221-983	512,5
VD5 Ø60	0221-982	512,5
VD5 Ø75	0221-981	530,0

The funnel can be placed in two positions and can be unscrewed for easy cleaning.

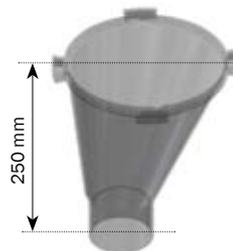
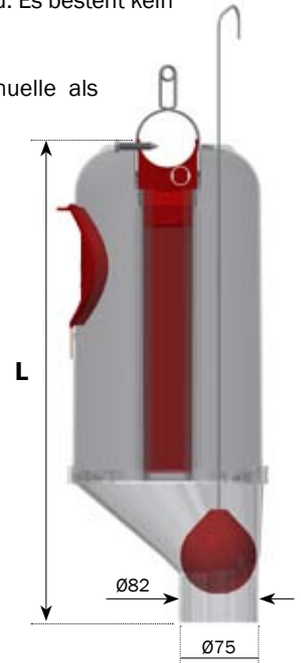


Ein Ball am Auslauf des Trichters hält den VD5 Volumendosierer geschlossen. Das Futter wird unverzüglich ausgeschüttet, sobald der Ball nach oben gezogen wird. Es besteht kein Risiko der Brückenbildung.

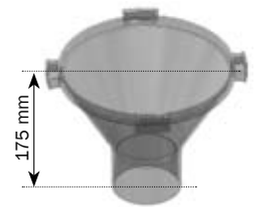
Der VD5 eignet sich sowohl für manuelle als auch für automatische Zuführsysteme.



VD5 reducing inlet - reduces the feed by 0,45 l
Article nr. 0221-927



Boden für VD5 (Offset Loch)
Artikelnr. 0221-921



Auslauftrichter VD5 (zentriertes Loch)
Artikelnr. 0221-939

VD5 OFFSET LOCH		
Einstellung	Tatsächliche Menge, l	
	Pellets	Meal
L	2	2
3	3,5	3
4	4	4
5	5,5	5
6	6,5	6
7	7,5	6,5
8	8	7,4

VD5 ZENTRIERTES LOCH		
Einstellung	Tatsächliche Menge, l	
	Pellets	Meal
L	1	1,2
3	2	2
4	3	2,8
5	4	3,6
6	5	5
7	6,5	5,4
8	7	6,2

Änderungen in Material und Design vorbehalten.

B-1027-DE

MASTER TRADING

MASTER TRADING • KIRKEVÆNGET 5 • 7400 HERNING • DENMARK

www.mastertrading.dk • Tel. +45 9744 6677