

LUBING

GEFÄLLEREGLER

FÜR GEFLÜGELAUFGZUCHT UND -MAST



DIE VORTEILE DES LUBING GEFÄLLEREGLERS

- Ventil bleibt so lange geöffnet, bis der Druck in der Tränkelinie den vordefinierten Grad erreicht hat. Bei Erreichen schließt das Ventil selbsttätig und hält Druck bzw. Wassersäule konstant und sicher auf dem gewünschten Niveau.
- Der einstellbare Gefälleregler kann einen Höhenunterschied von 10–45 cm stufenlos ausgleichen.

AUSWAHL UND AUSFÜHRUNG



Übergangsstücke vom Gefälleregler auf:

1 22 mm Vierkantrohr: Art. Nr. 3303-00 2 28 mm Vierkantrohr: Art. Nr. 3304-00

Entlüftung

Entlüftung

Hänger	Entlüftung			Entlüftung		
	6	7	8	6	7	8
3 Aluminium Profil	450 mm	600 mm	900 mm	450 mm	600 mm	900 mm
4 Puten-Profil	3242-00	3242-6-00	3242-9-00	–	–	–
5 Rundrohr \varnothing 25,4 und 26,7 mm	–	–	–	3243-00	3243-6-00	3243-9-00
	3244-00	3244-6-00	3244-9-00	3245-00	3245-6-00	3245-9-00

Max. 3 Gefälleregler in einer Tränkelinie.

LUBING

Weitere Informationen unter
WWW.LUBING.DE

LUBING Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Lubingstraße 6 · 49406 Barnstorf

☎ +49(0)54 42 - 9879-0

☎ +49(0)54 42 - 9879-33

www.lubing.com · info@lubing.com

0815/24-10 · Technische
Änderungen vorbehalten.