

LUBING
POULTRYTEC



**GEFÄLLEREGLER
FÜR AUFZUCHT
UND MAST**



DIE LUBING GEFÄLLEREGLER

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:
22 mm Vierkanthrohr:
Art. Nr. 3303-00



Übergangsstücke vom Gefälleregler auf:
28 mm Vierkanthrohr:
Art. Nr. 3304-00



Entlüftung

Entlüftung

Hänger	Übergangsstücke vom Gefälleregler auf: 22 mm Vierkanthrohr: Art. Nr. 3303-00			Übergangsstücke vom Gefälleregler auf: 28 mm Vierkanthrohr: Art. Nr. 3304-00		
	6 450 mm	7 600 mm	8 900 mm	6 450 mm	7 600 mm	8 900 mm
3 Aluminium Profil	3242-00	3242-6-00	3242-9-00	-	-	-
4 Puten-Profil	-	-	-	3243-00	3243-6-00	3243-9-00
5 Rundrohr Ø 25,4 und 26,7 mm	3244-00	3244-6-00	3244-9-00	3245-00	3245-6-00	3245-9-00

Max. 2 Gefälleregler in einer Tränkelinie.

6 450 mm **7** 600 mm **8** 900 mm



LUBING

POULTRYTEC

LUBING Maschinenfabrik GmbH & Co. KG
Lubingstraße 6 | 49406 Barnstorf
Germany

T +49 (0) 54 42 98 79 - 0
F +49 (0) 54 42 98 79 - 33
M info@lubing.de

LUBING.COM

Stand: 05/2026 | Technische Änderungen, Weiterentwicklungen und Verbesserungen bleiben vorbehalten.

Nr. 0829