

Vorgeschlagener Nippel Kombinationen	Durchschnittliche Kapazität ml/min Bei 30 cm Wassersäule	Gehäuse	Tropfschale	Empfohlen # Tiere / Nippel			
				Gemäßigtes Klima		Heißes Klima	
				min.	max.	min.	max.
FEATHER SOFT (FS)							
Masthähnchen	130	Kunststoff	kleine Tropfschale	18	25	13	18
	80	Kunststoff	keine Tropfschale	10	12	8	10
	130	Metall	kleine Tropfschale	18	25	13	18
	80	Metall	keine Tropfschale	10	12	8	10
Aufzucht von Junghennen – Elterntieren & Legehennen Aufzucht & Puten (<6 W.)	130	Metall	kleine Tropfschale	13	15	11	13
	80	Metall	keine Tropfschale	10	12	8	10
Elterntiere Eintagsküken	130	Metall	große Tropfschale	10	15	7	10
	80	Metall	keine Tropfschale	8	10	6	8
Enten	130	Metall	große Tropfschale	13	15	11	13
	80	Metall	keine Tropfschale	10	12	8	10
VERTIKAL (VT)							
Elterntiere Produktion	130	Metall	große Tropfschale	10	12	8	10
	80	Metall	keine Tropfschale	6	8	5	6
Legehennen Produktion	130	Metall	kleine Tropfschale	10	15	7	10
	80	Metall	keine Tropfschale	10	12	8	10

Technische Info				
Nippel pro Wasserrohr	8, 10, 12, 15, 18, 20			
Mindest-Durchm. der Zufuhrleitung	25–38 mm			
Druckregelung			Eingang	Ausgang
	Im Fall von manuellem Spülen oder Spülen mit Überlauf mit DRUCKREGLER	Bar	0,7-3	0,007-0,05
		kPa	27,58-275,8	0,48–4,83
	Im Fall von automatischem Spülen mit ROXELL-SPÜLSTEUERUNG	Bar	3	0,05
kPa		275,8	4,83	
Max. Länge der Linie			Frontalzufuhr	Zentralzufuhr
	Masthähnchen / Kommerzielle Legehennen	m	65	120
	Junghennen (Aufzucht) / Puten			
Masthähnchen Elterntiere Produktion	m			
Aufsitzschutz für Geflügel benötigt für	Legehennen, Elterntiere (alle Typen) und Puten			
Neigungsregulator	Verwenden Sie 1 Neigungsregulator pro 15 cm Neigung im Stall			
Aufhängepunkte	max. jede 3 m			