

Aanbevolen nippel-combinaties	Gemiddelde capaciteit ml/min Bij 30 cm waterkolom	Behuizing	Opvangschaaltje	Aanbevolen # dieren/nippel			
				Gemiddeld klimaat		Heet klimaat	
				min.	max.	min.	max.
FEATHER SOFT (FS)							
Vleeskuikens	130	kunststof	klein	18	25	13	18
	80	kunststof	geen	10	12	8	10
	130	metaal	klein	18	25	13	18
	80	metaal	geen	10	12	8	10
Jonge leghennen – ouderdieren in opfok & Leghennen in opfok & Kalkoenen (<6 w.)	130	metaal	klein	13	15	11	13
	80	metaal	geen	10	12	8	10
Ouderdieren eendagskuiken tot slacht	130	metaal	groot	10	15	7	10
	80	metaal	geen	8	10	6	8
Eenden	130	metaal	groot	13	15	11	13
	80	metaal	geen	10	12	8	10
VERTICAAL (VT)							
Ouderdieren in productie	130	metaal	groot	10	12	8	10
	80	metaal	geen	6	8	5	6
Leghennen in productie	130	metaal	klein	10	15	7	10
	80	metaal	geen	10	12	8	10

Technische info				
Nippels per waterbuis	8, 10, 12, 15, 18, 20			
Min. dia. van toevoerleiding	25–38 mm			
Drukregeling			Inkomend	Uitgaand
	Bij manueel spoelen of spoelen met overloop met DRUKREGELAAR	bar	0,7–3	0,007–0,05
		kPa	27,58–275,8	0,48–4,83
	Bij automatisch spoelen met ROXELL SPOEL-CONTROLLER	bar	3	0,05
		kPa	275,8	4,83
	Max. lengte van de lijn			Frontale toevoer
Vleeskuikens/Leghennen		m	65	120
Jonge leghennen in opfok/ Kalkoenen				
Vleeskuikenouderdieren in productie				
Opzitbeveiliging voor pluimvee nodig voor	leghennen, ouderdieren (alle types) en kalkoenen			
Hellingsregelaar	Gebruik 1 hellingsregelaar per 15 cm helling in de stal			
Ophangpunten	max. om de 3 m			