



SAU-UND-FERKEL-TRÄNKEN FÜR DIE ABFERKELBUCHT

Vakuumtrogfluter Modell 940

Best.-Nr. 130.0940

- Automatischer Wasserzulauf, sobald Tiere aus dem Trog saufen
- Zum Befüllen von Längströgen bis max. 15 m Länge
- Schlauchanschluss mit Absperrventil: der Wassernachlauf stoppt, sobald der Schlauchanschluss-Stutzen (mit Schlauchtülle 13 mm) durch eine halbe Umdrehung von dem Vakuumtrogfluter gelöst wird. Der Einbau eines zusätzlichen Kugelhahnes ist dadurch nicht erforderlich!
- Für Wasserdruck 1 − 5 bar
- Die Verbindung des Zulaufrohres mit dem Vakuumtrogfluter erfolgt über eine Steck-Schraubverbindung – dadurch ist das Aufschneiden eines Anschlussgewindes nicht erforderlich
- Komplett aus Kunststoff
- Zulaufrohr aus Edelstahl (Best.-Nr. 131.1965) ½", 1,1 m lang, extra zu bestellen!

ZUBEHÖR:

• **Zulaufrohr** aus Edelstahl, ½" (Best.-Nr. 131.1965) 1,1 m lang

EMPFOHLEN FÜR:

Schweine

BestNr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit	
130.0940	Vakuumtrogfluter Mod. 940	1 St./Tüte	
131.1965	Edelstahl-Zulaufrohr ½" 1,1 m,	1 St.	

Tränkebeckenschale Modell 20

zum Einbau eines SUEVIA Vakuumtrogfluters

- Schale aus Gusseisen, ganz emailliert
- Zum Einbau in die Abferkelbucht
- Mit Edelstahl-Klemmschraube zur Befestigung des Vakuumtrogfluters

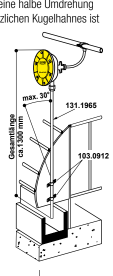
ZUBEHÖR:

- **Vakuumtrogfluter** ermöglicht automatischen Wassernachlauf bei Wasserentnahme (Best.-Nr. 130.0940)
- Zulaufrohr aus Edelstahl, ½" (Best.-Nr. 131.1965), 1,1 m lang
- 1 Befestigungsbügel (Best.-Nr. 131.0169) für die Befestigung an Standpfosten 1½" 2" erforderlich

EMPFOHLEN FÜR:

Sau mit Ferkel in der Abferkelbucht, Sauen, Eber

BestNr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit	
100.0208	Tränkebeckenschale Mod. 20	1 St./Karton	
130.0940	Vakuumtrogfluter Mod. 940	1 St./Tüte	
131.1965	Edelstahl-Zulaufrohr ½" 1,1 m, für Vakuumtrogfluter	1 St.	
131.0169	Befestigungsbügel M12 1½"-2", verzinkt	1 St./Tüte	



Best.-Nr. 100.0208









Durch Einsatz des Vakuumtrogfluters in einer Tränkschale Mod. 20 werden Wasserverluste durch spielende Tiere auf ein Minimum reduziert.

