



BEISSNIPPEL FÜR FERKEL

ALLE BEISSNIPPEL
SIND IN BLISTER-PACKUNGEN
ERHÄLTlich

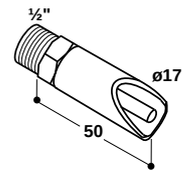


180.0304-2

Beißnippel für Ferkel Modell 304

Best.-Nr. 180.0304

- Mundstück aus Edelstahl (Ø 17 mm)
- Wassermengenregulierung durch Vergrößern der Bohrung der im Ventil eingebauten Düse
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit	
180.0304	Beißnippel für Ferkel, Mod. 304	1 St.	
180.0304-2	Beißnippel für Ferkel, Mod. 304 (2 Stück im Blister)		

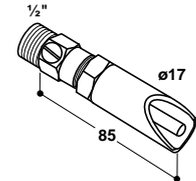


180.0323-2

Beißnippel für Ferkel Modell 323

Best.-Nr. 180.0323

- Mundstück aus Edelstahl (Ø 17 mm)
- **Wassermenge stufenlos einstellbar** von außen über eine Regulierschraube
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit	
180.0323	Beißnippel für Ferkel, Mod. 323	1 St.	
180.0323-2	Beißnippel für Ferkel, Mod. 323 (2 Stück im Blister)		

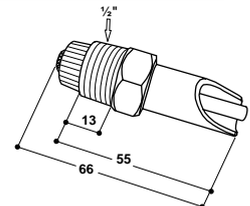


180.1290-3

Beißnippel für Ferkel Modell 1290

Best.-Nr. 180.1290

- Komplet aus Edelstahl
- Mundstück (Ø 16 mm)
- Mit Sieb und 3-facher Reguliermöglichkeit
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit	
180.1290	Beißnippel für Ferkel, Mod. 1290	20 St./Karton	
180.1290-3	Beißnippel für Ferkel, Mod. 1290 (3 Stück im Blister)		

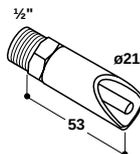




Beißnippel für Mastschweine Modell 305

Best.-Nr. 180.0305

- Mundstück aus Edelstahl (Ø 21 mm)
- Wassermengenregulierung durch Vergrößern der Bohrung der im Ventil eingebauten Düse
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs-einheit		
180.0305	Beißnippel für Mastschweine, Mod. 305	1 St.		
180.0305-2	Beißnippel für Mastschweine, Mod. 305 (2 Stück im Blister)			



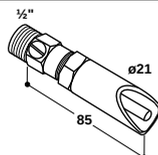
180.0305-2



Beißnippel für Mastschweine Modell 324

Best.-Nr. 180.0324

- Mundstück aus Edelstahl (Ø 22 mm)
- **Wassermenge stufenlos einstellbar** von außen über eine Regulierschraube
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs-einheit		
180.0324	Beißnippel für Mastschweine, Mod. 324	1 St.		
180.0324-2	Beißnippel für Mastschweine, Mod. 324 (2 Stück im Blister)			



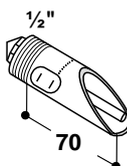
180.0324-2



Beißnippel für Mastschweine Modell 293

Best.-Nr. 180.0293

- Mundstück (Ø 21 mm)
- Komplett aus hochwertigem Edelstahl
- Mit roter Regulierkappe für **5-fache Reguliermöglichkeit**, dadurch einfache Einstellung der Wassermenge
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs-einheit		
180.0293	Beißnippel für Mastschweine, Mod. 293	1 St.		
180.0293-2	Beißnippel für Mastschweine, Mod. 293 (2 Stück im Blister)			



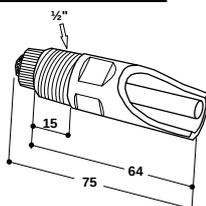
180.0293-2



Beißnippel für Mastschweine Modell 1292

Best.-Nr. 180.1292

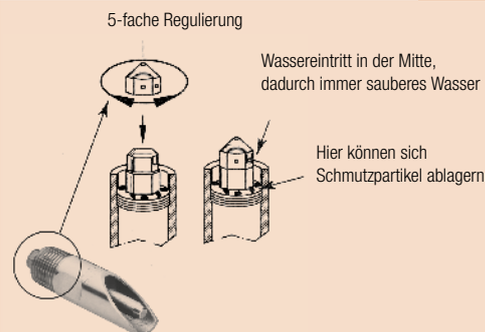
- Komplett aus Edelstahl
- Mundstück (Ø 21 mm)
- Mit Sieb und 3-facher Reguliermöglichkeit
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs-einheit		
180.1292	Beißnippel für Mastschweine, Mod. 1292	20 St./Karton		
180.1292-3	Beißnippel für Mastschweine, Mod. 1292 (3 Stück im Blister)			



180.1292-3





BEISSNIPPEL FÜR SAUEN UND EBER

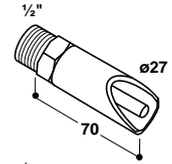


180.0306-2

Beißnippel für Sauen und Eber Modell 306

Best.-Nr. 180.0306

- Mundstück aus Edelstahl (Ø 27 mm)
- Wassermengenregulierung durch Vergrößern der Bohrung der im Ventil eingebauten Düse
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	
180.0306	Beißnippel für Sauen und Eber, Mod. 306	1 St.	
180.0306-2	Beißnippel für Sauen und Eber, Mod. 306 (2 Stück im Blister)	2	



180.0329-1

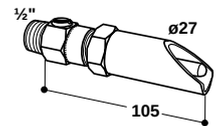


180.0326-1

Beißnippel für Sauen und Eber Modell 329

Best.-Nr. 180.0329

- Mundstück aus Edelstahl (Ø 27 mm)
- **Wassermenge stufenlos einstellbar** von außen über eine Regulierschraube
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	
180.0329	Beißnippel für Sauen und Eber, Mod. 329	1 St.	
180.0329-1	Beißnippel für Sauen und Eber, Mod. 329 (1 Stück im Blister)	1	



180.0329-1



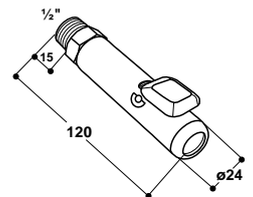
180.0326-1

Tränkenuckel für Sauen und Eber Modell 326-MS 1/2" Modell 326-VA 1/2"

Best.-Nr. 180.0326-1

Best.-Nr. 180.0330-1

- Robustes Mundstück aus rostfreiem Edelstahl
- Einfaches Anpassen der Wassermenge an den vorhandenen Wasserdruck durch Auswechseln der mitgelieferten Düsen
- Anschluss 1/2" AG
- 180.0326-1 Anschluss in Messing
- 180.0330-1 Anschluss in Edelstahl



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	
180.0326-1	Tränkenuckel Mod. 326-MS 1/2" (1 Stück im Blister)	1	
180.0330-1	Tränkenuckel Mod. 326-VA 1/2" (1 Stück im Blister)	1	

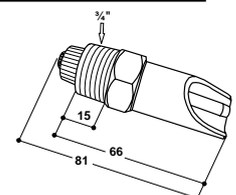


180.1295

Beißnippel für Sauen und Eber 3/4" Modell 1295

Best.-Nr. 180.1295

- Komplette aus rostfreiem Edelstahl
- Mundstück (Ø 24 mm)
- Mit Sieb und 3-facher Reguliermöglichkeit
- Anschluss 3/4" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	
180.1295	Beißnippel für Sauen und Eber 3/4" Mod. 1295	1 St.	
180.1295-2	Beißnippel für Sauen und Eber 3/4" Mod. 1295 (2 Stück im Blister)	2	

180.1295-2





Sprühnippel für Schweine Modell 530

Best.-Nr. 180.0530

- Zum Einbau über dem Futtertrog
- Aus Messing, mit schrägem Schlitz
- Anschluss 1/2" AG

Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit		
180.0530	Sprühnippel Mod. 530	1 St.		
180.0530-2	Sprühnippel Mod. 530 (2 Stück im Blister)			

Trogsprüher für Schweine, Sauen und Eber Modell 1294

Best.-Nr. 180.1294

- Zum Einbau über dem Futtertrog
- **Komplett aus Edelstahl**
- Mit Sieb und 3-facher Reguliermöglichkeit
- Anschluss 1/2" AG

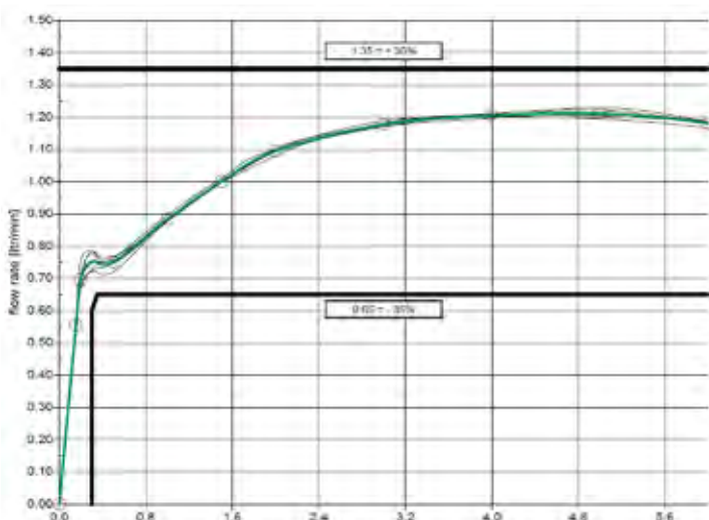
Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit		
180.1294	Trogsprüher Mod. 1294	20 St./Karton		
180.1294-3	Trogsprüher Mod. 1294 (3 Stück im Blister)			

Durchfluss-Mengenregler

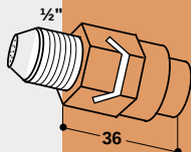
- Der Mengenregler reguliert automatisch die Wassermenge unabhängig vom Druck auf einen konstanten Durchfluss.
- Zum Einbau in Beißnippel 180.1177, 180.1290, 180.1292, durch Austausch mit der Düse.

Best.-Nr.	Modellbeschreibung	VPE		
181.1102	Mengenregler 0,25 l/min. weiß, Saugferkel	1 St.		
181.1105	Mengenregler 0,5 l/min. gelb, Saugferkel und abgesetzte Ferkel	1 St.		
181.1110	Mengenregler 1,0 l/min. pink, Mastschweine, Eber, Sauen (leer und tragend)	1 St.		
181.1125	Mengenregler 2,5 l/min. grün, ferkelführende Sauen	1 St.		

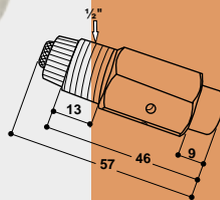
Durchflussdiagramm für 181.1110: Mengenregler 1,0 l/min



180.0530-2



180.1294-3



Originaldüse einfach mit dem Mengenregler tauschen!





STIFTVENTILE



180.0550-2 180.0559-2

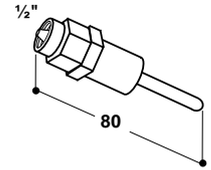


Stiftventil für Schweine Modell 550 in Messing Modell 559 in Edelstahl

Best.-Nr. 180.0550

Best.-Nr. 180.0559

- Zum Einbau über dem Futtertrog oder in Futterautomaten
- Anschluss 1/2" IG, mit Dichtung
- Wassermengenregulierung durch Vergrößern der Bohrung der im Ventil eingebauten Düse



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit		
180.0550	Stiftventil Mod. 550, Messing	1 St.		
180.0550-2	Stiftventil Mod. 550, Messing (2 Stück im Blister)			
180.0559	Stiftventil Mod. 559, Edelstahl	1 St.		
180.0559-2	Stiftventil Mod. 559, Edelstahl (2 Stück im Blister)			



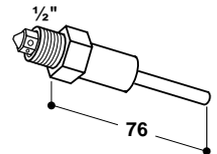
180.0895-2



Stiftventil für Ferkel Modell 895

Best.-Nr. 180.0895

- Komplet aus Edelstahl
- Zum Einbau über dem Futtertrog oder in Futterautomaten
- Anschluss 1/2" AG
- Mit roter Regulierkappe für 5-fache Reguliermöglichkeit, dadurch einfache Einstellung der Wassermenge



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit		
180.0895	Stiftventil Mod. 895, Edelstahl	1 St.		
180.0895-2	Stiftventil Mod. 895, Edelstahl (2 Stück im Blister)			



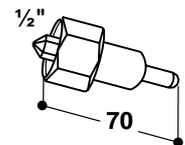
180.0890-2



Stiftventil für Mastschweine Modell 890

Best.-Nr. 180.0890

- Komplet aus Edelstahl
- Zum Einbau über dem Futtertrog oder in Futterautomaten
- Anschluss 1/2" IG, mit Dichtung
- Mit roter Regulierkappe für 5-fache Reguliermöglichkeit, dadurch einfache Einstellung der Wassermenge



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit		
180.0890	Stiftventil Mod. 890, Edelstahl	1 St.		
180.0890-2	Stiftventil Mod. 890, Edelstahl (2 Stück im Blister)			



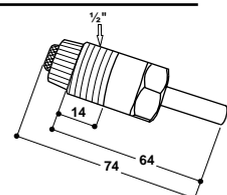
180.1177-3



Stiftventil für Schweine, Sauen und Eber Modell 1177

Best.-Nr. 180.1177

- Passend für Mod. 72, 72U, 74, 74U, 76, 76U
- Komplet aus Edelstahl
- Mit Sieb und 3-facher Reguliermöglichkeit
- Anschluss 1/2" AG



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit		
180.1177	Stiftventil Mod. 1177	1 St.		
180.1177-3	Stiftventil Mod. 1177 (3 Stück im Blister)			