

HOSP®

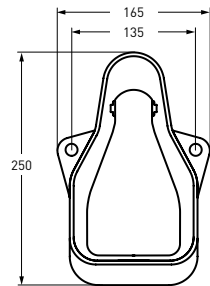
HOSP®



# SF3/B



SCHWEINE  
SAUEN  
PIGS  
SOWS



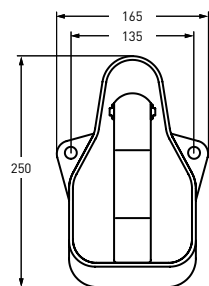
**Form und Funktion des SF3 Schweinebecken entsprechen den Anforderungen moderner Schweinezucht. Vor allem die hygienische, verschmutzungsarme Konstruktion von Beckenschale und Druckklappe sorgen für sauberes Tränkwasser der Tiere. Das SF Ventil von HOSP mit Durchflussregulierung ermöglicht es den Wassernachfluss stufenlos einzustellen. Die besonders leichtgängige Druckklappe ermöglicht es auch Jungtieren schon in den ersten Lebenstagen frisches Wasser aufzunehmen.**

The shape and function of the SF3 meet the requirements of modern pig breeding. The hygienic, lowsoiling construction of the bowl and pressure flap ensures that the animals receive clean drinking water. Thanks to the optimised pressure flap function for operating the HOSP "SF" valve with through flow regulation the water refilling can be infinitely adjusted, and even young animals can drink water in the first few days of their lives thanks to its ease of operation.

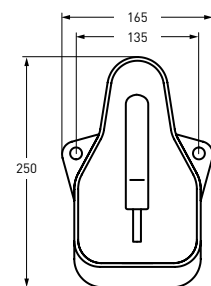
Modell Type	Anschluss Connection	Leistung* Capacity*	Bestell-Nr. Order No.
SF3/B	G 1/2"	2,5 l/min	100006
SF3/S	G 1/2"	2,5 l/min	100016
SF3/ST	G 1/2"	2,5 l/min	100122

\* bei 4 bar Leitungsdruck / at 4 bar line pressure

## SF3/S



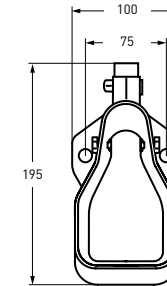
## SF3/ST



# F2/B



FERKEL  
LÄUFER  
JAGER  
PIGLETS  
YOUNG PIGS



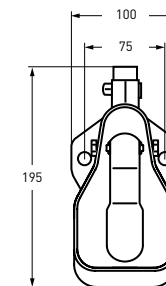
**Form und Funktion sind von Hosp's Schweinebeckenreihe SF3 übernommen und in Größe und Dimension an Ferkel, Läufer und Jäger angepasst. Kot- und schmutzabweisende Konstruktion der Beckenschale, leichtgängige Druckklappenfunktion und das SF Ventil, mit stufenloser Wasserregulierung und Durchflussstopp; für hygienische und tierfreundliche Wasseraufnahme wichtige Faktoren.**

The shape and function have been adapted from HOSP's SF3 swine bowl series and adapted to suit piglets and young pigs in size and dimensions. Dung and dirtrepellent construction of bowl shell, easy-to-operate pressure flap function and the "SF" valve with infinitely variable water regulation and throughflow stop, all the above are important factors for hygienic and animal-friendly water drinking.

Modell Type	Anschluss Connection	Leistung* Capacity*	Bestell-Nr. Order No.
F2/B	G 1/2"	2,5 l/min	100005
F2/S	G 1/2"	2,5 l/min	100015
F2/ST	G 1/2"	2,5 l/min	100120

\* bei 4 bar Leitungsdruck / at 4 bar line pressure

## F2/S



## F2/ST

