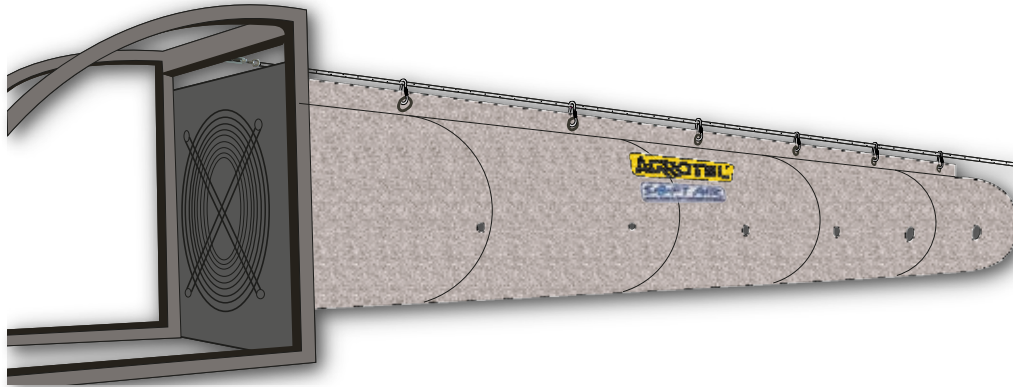


Sistema de ventilación por mangueras



Hay diferentes variantes (diámetros) posibles: 30/60/100/125 cm

El sistema de ventilación por mangueras SOFTAIR ofrece, como ventilación adicional y como ventilación dinámica por sobrepresión, una posibilidad tan económica como eficaz de mejorar el suministro de aire fresco a los compartimentos de establo que disponen de una ventilación deficiente. Asimismo, el ámbito de aplicación del sistema de ventilación por mangueras SOFTAIR dispone de una ventilación para el confort térmico para la refrigeración que tiene una importancia crucial para mantener el bienestar y la salud de los animales, especialmente durante los meses de verano.



Instalación en un establo para terneros



Ejemplo: establo para terneros de recría

WELFARE FOR ANIMALS IS OUR JOB!



Situación de montaje desde el exterior - ventilador de entrada de aire



Regulador de velocidad para el ventilador

Sistemas de ventilación por mangueras Agrotel Softair

Volumen de suministro

- Tejido de poliéster con recubrimiento de material sintético, antiestático, B1 (difícilmente inflamable), sin goteo, con lengüeta de suspensión, argollas de antiestático y mosquetón e = 50 cm
- 4 diámetros diferentes: 30 / 60 / 100 / 125 cm
- Orificio de salida de aire de nueva confección en función de la aplicación y del cálculo
- Ventilador de sobrepresión con contactor de carga y regulador de velocidad ajustable manualmente
- 4 tipos de ventilador diferentes de 2800 m³/h a 25000 m³/h
- Cubierta protectora contra la intemperie con lona

Viele Vorteile sprechen für eine Agrotel Softair Schlauchlüftung

- Bienestar animal para mejorar el rendimiento y la salud
- Clima agradable en el establo tanto en verano como en invierno
- Reducción de gastos de medicamentos y de veterinario
- Coste de adquisición reducido y elevado factor de utilidad
- Consumo energético reducido con relación al volumen de aire suministro
- Limpieza fácil, importante desde el punto de vista de la higiene
- Robusta manguera de PVC con refuerzo textil, antiestática, difícilmente inflamable

¡Póngase en contacto con nosotros!

Un asesor técnico competente le visitará con mucho gusto para elaborar in situ un análisis de sus necesidades y una oferta.