

Informazioni**Unità sfiato automatica da LUBING****Unità sfiato
automatica
Art. 4255**

Con l'unità di sfiato automatica Art. 4255 il tuo impianto di abbeveraggio può essere lavato in automatico senza lavoro aggiuntivo.

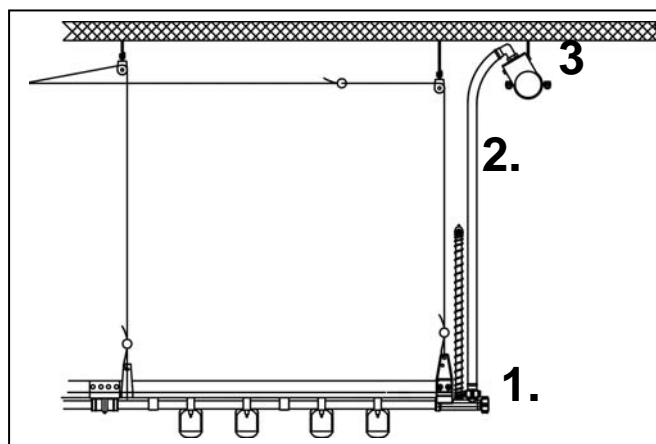
Componenti necessari:

1. L'unità di sfiato automatica LUBING art. 4255

La nuova unità sfiato automatica viene installata alla fine della linea di abbeveraggio.

L'altezza della colonna d'acqua è mostrata dalla pallina rossa nel tubo trasparente. Alla fine dell'unità sfiato ci sono due filetti da 3/4". Sul filetto verticale è montato un portagomma da 3/4" per lo scarico dell'acqua, mentre sul filetto orizzontale vi è un tappo. Questo tappo può essere svitato per la pulizia.

Le due connessioni sono interscambiabili.

**2. Combinazione con tubo flessibile per l'acqua di scarico**

Al fine di incanalare l'acqua di scarico nella tubazione centrale, bisogna inserire sul portagomma un tubo flessibile da 3/4" fissato poi con fascette stringitubo.

3. Tubazione centrale

L'acqua viene portata all'esterno del capannone per mezzo di una tubazione centrale (min. Ø 50 mm).

Una estremità della tubazione è chiusa con un coperchio. La tubazione deve poi essere messa in leggera pendenza, così che l'acqua venga spinta fuori dal capannone dall'altra estremità del tubo. In corrispondenza di ciascuno sfiato deve essere montata sulla tubazione principale una braga a Y chiusa da coperchio. Il coperchio deve poi essere forato per inserirvi un portagomma ad angolo.