

# UBIFLUX SIFONE CONDENSA A MEMBRANA FLESSIBILE

Manuale di  
installazione e  
manutenzione



# 1. Circa il prodotto

## 1.1. Circa il sifone a membrana flessibile

Il sifone a membrana siliconica collegato in serie allo scarico della condensa di unità ventilanti funge da valvola di non ritorno.

L'impianto di scarico della condensa di una unità ventilante è normalmente in condizione di depressione pertanto è molto importante che vi sia separazione fra l'impianto di smaltimento delle condense (normalmente la fognatura) ed il condotto di evacuazione dell'unità ventilante.

Il sifone a membrana, per mezzo della depressione presente a monte dello stesso, mantiene normalmente chiuso l'impianto di drenaggio fino alla presenza di acqua che potrà defluire in modo naturale per la pressione esercitata dall'acqua sulla membrana.

## 1.2. Caratteristiche

- Dimensioni: 63 x 210 mm
- Connessioni: Ø32 su entrambe le estremità
- Attuatore: membrana in silicone

## 1.3. Vantaggi

- Ermetico rispetto all'ambiente
- Nessuna possibilità di aspirazione dei vapori di fogna
- Nessun gorgoglio possibile
- Installabile sia verticale che orizzontale\*



### Avvertenze

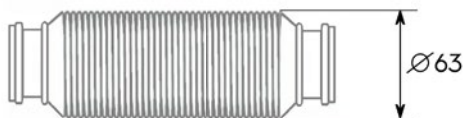
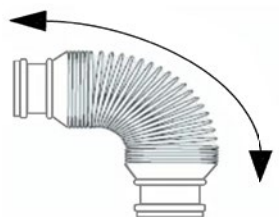
\*Installazione orizzontale: assicurarsi che non vi sia ristagno di condensa all'interno del sifone.

## 1.4. Il kit

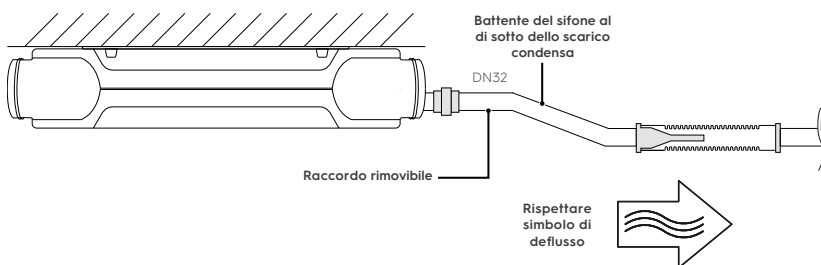
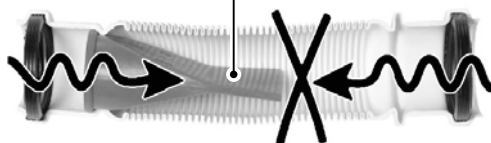
- Sifone flessibile
- Raccordo ½" - DN32
- Raccordo DN32 - 25 mm



## 2. Esempi di installazione



Membrana de silicóna





ENERGY



VENTILATION



BUILDING

**Nederland** • 📞 +31 313 480-300 • @ productadvieslijn@ubbink.nl

**France** • 📞 +33 (0)2 51 13 46 46 • @ ubbink@ubbink.fr

**Belgium** • 📞 +32 9 237 11 00 • @ info.bouw@ubbink.be

**United Kingdom** • 📞 +44 1604 433-000 • @ info@ubbink.co.uk

**Deutschland** • 📞 +49 2301 91011-0 • @ info@ubbink.de

**Italia** • 📞 +39 045 602 0433 • @ info@ubbink.it



**Ubbink International**

@ info@ubbink.com • 🌐 www.ubbink.com