

TDM-100



Istruzioni di montaggio**Aeratore elicoidale tubolare**

Il TDM-100 è stato fabbricato applicando rigorose norme di produzione e controllo di qualità come l'ISO 9001. Tutti i componenti sono stati verificati e tutti gli apparecchi collaudati alla fine del montaggio.

Controllare che stato e funzionamento dell'apparecchio siano perfetti dato che qualsiasi difetto di origine è coperto dalla garanzia S&P.

Installazione

- Il TDM-100 è stato progettato per essere incassato a muro o collocato all'interno di un tubo. In entrambi i casi il diametro del foro o del tubo deve essere di 100 mm.
- Una volta montato verificare che l'elica giri senza ostacoli.
- Collegare il filo elettrico alla morsettiera passandolo attraverso il passacavo e la ghiera di fissaggio.

Collegamento elettrico

- Il TDM è un apparecchio di classe II (doppio isolamento) e non è necessario collegarlo a terra.
- L'impianto elettrico deve comprendere un interruttore onnipolare con una distanza fra i contatti di almeno 3 mm.
- L'aeratore può essere controllato mediante un interruttore indipendente o attraverso l'interruttore della luce. Può essere inoltre acceso mediante un igrostat o una sonda di qualità dell'aria.
- In bagni l'apparecchio deve essere montato fuori portata di persone che si trovino sotto la doccia o nella vasca e l'interruttore deve essere collocato all'esterno della stanza.

Caratteristiche tecniche

- Portata massima: 95 m³/h
- Alimentazione: monofase 230 V - 50 Hz
- Protezione: IP 44 - classe II (Ⓜ)