Pos.	Pezzo/	Oggetto	Prezzo unitario EURO	Prezzo totale EURO
		AEROTUBE WRG smart		
		Aeratore a parete per l'immissione e l'emissione di aria e con recupero di calore		
		Indicato per l'installazione nella parete esterna.		
		Aeratore puntuale per l'immissione e l'emissione di aria negli ambienti con le seguenti caratteristiche aggiuntive:		
		per pareti spesse fino a 500 mm.		
		Portata d'aria in immissione o emissione: livello 1 15 m $^3$ /h con L <sub>PA</sub> = 25 dB (A) livello 2 32 m $^3$ /h con L <sub>PA</sub> = 38 dB (A) livello 3 45 m $^3$ /h con L <sub>PA</sub> = 46 dB (A)		
		Rumorosità propria L <sub>PA</sub> misurata secondo la norma DIN EN ISO 3741 (con attenuazione ambientale di 8 dB).		
		Potenza assorbita: max 4,3 watt  Collegamento elettrico: 230 volt ~  Classe di protezione: II; isolato; IP22		
		Funzionamento con apporto di aria fresca con scambiatore di calore integrato per il recupero di calore durante la stagione invernale		
		Aerazione estiva regolabile		
		Aerazione in base alle proprie esigenze con sensore di temperatura e di umidità integrato per il comando automatico		
		Sensore ambiente per la qualità dell'aria con regolazione della CO₂ optional		
		Efficienza recupero di calore di max 90%		
		Con filtro ISO Coarse 45% integrato		
		Estetica discreta, l'unità di funzionamento è posizionata nel tubo nella parete		
		Segnalazione per la sostituzione del filtro sull'apparecchio e nella app SIEGENIA Comfort*		
		Per consentire di eseguire i lavori di manutenzione, quando si rimuove il pannello frontale un interruttore di sicurezza interrompe l'alimentazione interna.		
		Comando con il tasto sull'apparecchio o con la app SIEGENIA Comfort* tramite smartphone o tablet		
		Nomi, funzioni, assegnazioni liberamente selezionabili La app SIEGENIA Comfort* consente di impostare anche la ventilazione incrociata Grazie al WiFi non occorre cablare gli apparecchi tra di loro. È possibile assegnare le funzioni agli apparecchi in un secondo momento, in cantiere e dopo il montaggio		
		Si consiglia il funzionamento in coppia		
		Omologato DIBt (istituto tedesco per l'edilizia):		
		Accessori: copertura della griglia di protezione in acciaio griglia di protezione D160 (PVC) griglia di protezione in acciaio griglia di protezione in alluminio zincato (RAL a scelta)		
		Prodotto: <b>AEROTUBE WRG smart con chiusura elettrica</b> SIEGENIA		
		Apparecchio fornito con accessori:		02.2022
		Prodotto: <b>AEROTUBE WRG smart con chiusura manuale</b> SIEGENIA		5ІТ-05/
		Apparecchio fornito con accessori:		H42.WANS005IT-05/02.2022
		* indicazioni sulla compatiblità sul sito <a href="http://www.siegenia.com/qr/comfort-app/faq">http://www.siegenia.com/qr/comfort-app/faq</a>		H4.

#### **Canalina stipite EPP**

Le canaline sono adatte per il montaggio nella parete esterna, per es. nei cappotti.

Composta da pregiato polipropilene espanso, possiede un'elevata resistenza contro le sostanze chimiche e gli oli. Dura a lungo (non si corrode) e il peso è minimo.

La produzione e la lavorazione delle particelle di schiuma avvengono nel rispetto dell'ambiente senza utilizzare clorofluorocarburi.

Elevato assorbimento di energia con un peso minimo

Priva di gas propellenti e altri propellenti chimici

Le canaline si possono accorciare di 250 mm a seconda delle proprie esigenze

Materiale: PVC, EPP Colore: nero

#### Canalina stipite EPP tipo FL

composta da canalina stipite FL + copertura Dimensioni canalina: 360x600x60 mm

# Canalina stipite EPP tipo SFL

composta da canalina stipite SFL + giunzione + copertura

Dimensioni canalina: 360/360x780x60 mm

griglia di protezione a scelta

#### Griglia di protezione a lamelle

composta da: griglia di protezione in PVC bianco (simile al RAL 9010), canalina di scolo, kit di fissaggio - profondità variabile

### Griglia di protezione forata

composta da: griglia di protezione in alluminio, RAL a scelta, canalina di scolo, kit di fissaggio

#### Griglia di protezione forata in alluminio per klinker

composta da: griglia di protezione in alluminio, RAL a scelta, canalina di scolo, kit di fissaggio

Prodotto: **AEROTUBE con canalina stipite EPP TIPO FL** SIEGENIA Prodotto: **AEROTUBE con canalina stipite EPP TIPO SFL** SIEGENIA

Prodotto: **griglia di protezione a lamelle** SIEGENIA Prodotto: **griglia di protezione forata** SIEGENIA

Prodotto: griglia di protezione forata in alluminio per klinker SIEGENIA

## Accessori:

prolunga per canalina stipite SFL – per prolungare la parte tra giunzione e angolo nella canalina stipite EPP tipo SFL (dimensioni: 360x250 mm)

pannello fonoassorbente 20 tipo FL profondità 20 mm, WLG 040

Fornitura per l'installazione completa