

Pos.	Pezzo/i	Oggetto	Prezzo unitario EURO	Prezzo totale EURO
		<p><b>AEROMAT 100</b> Aeratore con isolamento acustico</p> <p>Alloggiamento in alluminio alto 100 mm, profondo 140 mm, con griglia di protezione dalle intemperie integrata. Taglio termico grazie al profilo isolante in PVC collocato tra la griglia di protezione e l'alloggiamento in alluminio. Frontalini in PVC, colore antracite.</p> <p>La chiusura avviene con il contatto della piastrina a pressione contro un pannello frontale dotato di guarnizioni, per garantire un'elevata tenuta ermetica.</p> <p>Materiali isolanti interni in schiuma speciale, con superficie rivestita, resistente all'usura in prossimità della canalina. I materiali isolanti si possono pulire facilmente dopo aver rimosso la piastrina a pressione e il pannello frontale.</p> <p>Profili in alluminio Al Mg Si 0,5 F 22-25. Finitura anodizzata o con verniciatura a polvere nei colori RAL.</p> <p>Tipi D e DK (passivi, differenza di pressione)</p> <p>Tipo DK: lo sportello di chiusura elettrico viene comandato da un contatto a potenziale zero (ingresso fotoaccoppiatore). Utilizzabile con sistemi bus (optional). Alimentazione di tensione: 12-24 V (DC) e/o 12 V (AC) Potenza assorbita: 1 W</p> <p>Optional: limitatore della portata in volume per limitare la portata d'aria in caso di elevate differenze di pressione.</p> <p>Altre tipologie di protezione dalle intemperie con un sovrapprezzo.</p> <p>Prodotto: <b>AEROMAT 100 SIEGENIA</b></p> <p>tipo: _____</p> <p>lunghezza: _____</p> <p>con asta: _____</p> <p>colore anodizzazione: _____</p> <p>verniciatura RAL: _____</p> <p>Fornitura per l'installazione completa</p>		