

Pos.	Stück	Gegenstand	Einzelpreis EURO	Gesamtpreis EURO
		<p>AEROMAT mini Außenluftdurchlass (Dauerlüfter) zum Einbau in den Fensterfalz</p> <p>Lüftergehäuse 125 mm lang, 9,5 mm hoch und 21,3 mm breit zum Einbau in Holz-, Kunststoff- oder Aluminiumfenster. Mit integrierter Volumenstrombegrenzung über eine Regelklappe, sowie integrierter Dichtung zur Abdichtung des Gehäuses gegenüber dem Rahmen- bzw. Flügelprofil und Abdichtung zu Zubehörbauteil AEROMAT mini Drehverschluss. Die Befestigung des AEROMAT mini erfolgt mit zwei Schrauben.</p> <p>Bauteil bei geschlossenem Fenster von außen nicht sichtbar.</p> <p>Material: UV-beständiger Kunststoff für alle Teile.</p> <p>Farbe: RAL 9016 weiß.</p> <p>Luftleistung: bis zu 6 m³/h bei 10 Pa und paarweisem Einbau abhängig vom Fensterprofil.</p> <p>Fabrikat: SIEGENIA AEROMAT mini</p>		
		<p>Drehverschluss Verschluss für AEROMAT mini</p> <p>Gehäuse 125 mm lang, zum Einbau mit Dauerlüfter AEROMAT mini an Holz-, Kunststoff- oder Aluminiumfenster in der Optik der verwendeten Bandseitenteile, mit integrierter Dichtung des Grundgehäuses gegenüber dem Verschlussmechanismus. Befestigung mit zwei Schrauben. Drehverschluss über einen Walzenkörper mit Anzeige der Lüfterstellung über eine Markierung. Bedienung von Hand durch Drehen des Verschlusses.</p> <p>Material: UV-beständiger Kunststoff für alle Teile.</p> <p>Farbe: weiß RAL 9016.</p> <p>Farbe: SI-silber.</p> <p>Sonderfarben nach RAL.</p> <p>Luftleistung: bis zu 6 m³/h bei 10 Pa und paarweisem Einbau abhängig vom Fensterprofil.</p> <p>Fabrikat: SIEGENIA AEROMAT mini Drehverschluss</p>		