

Scheda prodotto: EVACUATORE DI FUMO E CALORE

DELTA



Caratteristiche del prodotto

DELTA è un sistema di ventilazione a doppio battente adatto per estrarre grandi quantità di aria calda e/o fumo da un edificio in un breve periodo di tempo, per la ventilazione quotidiana e per l'illuminazione naturale. I battenti sono fabbricati secondo gli standard di qualità EN-ISO 9001. Sono realizzati in alluminio di alta qualità resistente alla corrosione per garantire bassi requisiti di manutenzione e tenuta stagna. Sono disponibili varie tipologie di funzionamento che utilizzano attuatori pneumatici o elettrici. Disponibile su grandi dimensioni, fino ad un'area di 8,5 m².

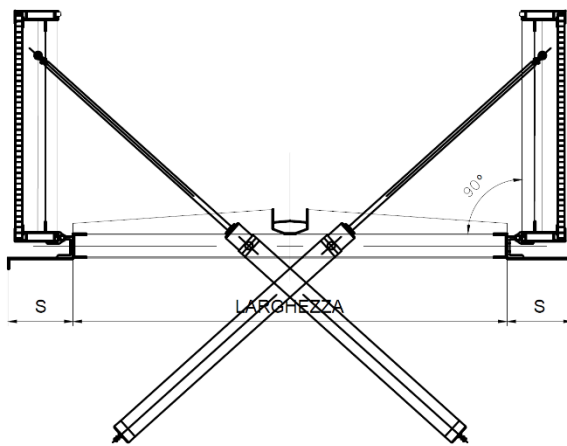
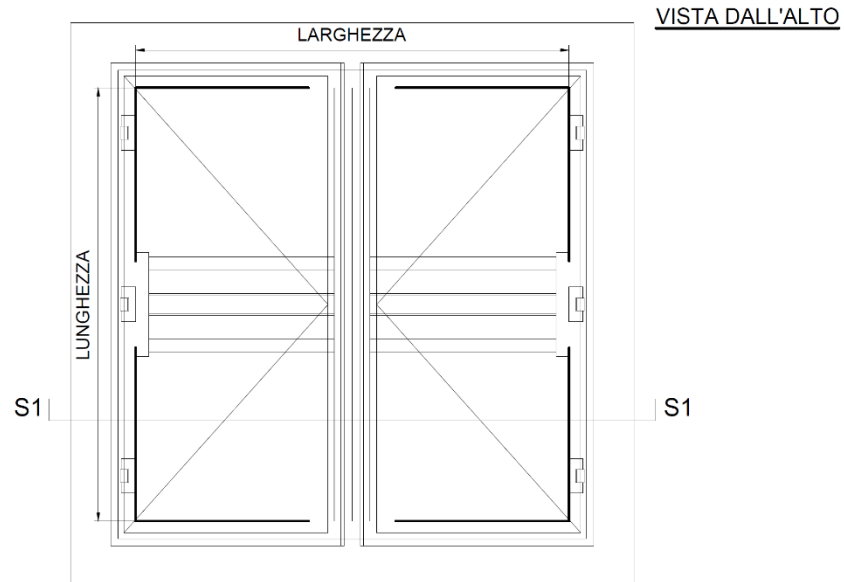
Applicazioni tipiche	<ul style="list-style-type: none"> • Può essere installato su tetti o su sistemi di illuminazione diurna in volte a botte. • Particolarmente indicato per magazzini, centri logistici, ambienti di produzione ed industrie.
Caratteristiche e materiali	<ul style="list-style-type: none"> • Alluminio: profili del telaio in alluminio estruso AlMg3 resistente alla corrosione e all'acqua marina. • Guarnizioni resistenti alla corrosione. • L'alluminio viene fornito non trattato di serie. • Privo di siliconi.
Controlli della ventilazione naturale	<ul style="list-style-type: none"> • P2 – funzionamento ad aria compressa a doppia azione • M230V – motore elettrico
Controlli della ventilazione antincendio secondo la EN 12101-2	<ul style="list-style-type: none"> • P2F – funzionamento ad aria compressa a doppia azione con funzione antincendio • M24V – motore elettrico
Basi	<ul style="list-style-type: none"> • Alluminio non a taglio termico • Alluminio a taglio termico • Altre basi non di serie sono disponibili su richiesta.
Tipologia battente	<ul style="list-style-type: none"> • AL: alluminio non a taglio termico • PC16: policarbonato da 16 mm, traslucido o opal • AL ISO: alluminio a taglio termico • SW: pannello sandwich
Optional	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensioni personalizzate • Verniciatura a polvere (disponibili tutti i colori RAL) • Rete anti uccelli o anti insetti
Normativa	<ul style="list-style-type: none"> • Il sistema è testato e certificato in accordo con la EN 12101-2



SIGURIA

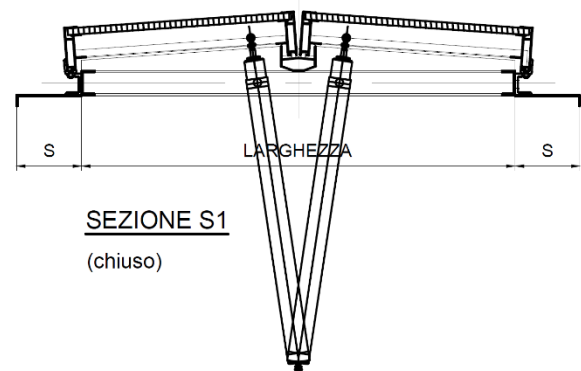
Safety Maker

SEZIONI, PROSPETTI E DETTAGLI



SEZIONE S1

(aperto)



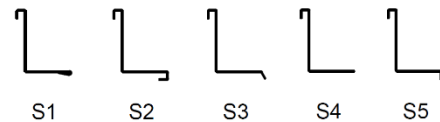
SEZIONE S1

(chiuso)

DIMENSIONI APERTURA TETTO

	MIN	MAX
LARGHEZZA (mm)	1000	2500
LUNGHEZZA (mm)	1000	3500

TIPOLOGIA FLANGE



S1	Flangia per vetro singolo
S2	Flangia per doppio vetro
S3	Flangia per tetti, piegata a 45°
S4	Flangia per tetti e facciate
S5	Flangia per alzatina, piegata a 90°