

Scheda tecnica prodotto

TSA 325 NT Manuale *



Sistema di porta girevole manuale per porte a tre o quattro ante

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Sistemi per porte a tre e quattro ante
- Porte interne ed esterne soggette a traffico ridotto
- Ingressi di edifici di rappresentanza a elevata incidenza luminosa
- Facciate continue
- Facciate in vetro con massime esigenze di design
- Diametro interno possibile da 1800 a 3600 mm
- I sistemi di profilo adatti sono i sistemi di profili con telaio sottile con ISO-Glas e Mono-Glas, sistema a tutto vetro (GGS) e sistema a tutto vetro integrato (IGG)

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Per girare la porta ad anta girevole basta una leggera pressione della mano
- Più economico dell'attuatore automatico, visto che vengono meno i dispositivi di sicurezza secondo la norma EN 16005
- Chiusura precisa dell'anta della porta con le pareti laterali
- Elevato effetto isolante contro le correnti d'aria, le intemperie e i rumori
- Il limitatore di velocità opzionale regola la velocità di rotazione fino al raggiungimento del numero massimo di giri
- Il sistema di posizionamento automatico opzionale riporta la porta in posizione di partenza una volta attraversata

DATI TECNICI

Nome di vendita	TSA 325 NT Manuale *
Comando manuale	Si
Con limitatore di velocità (opzionale)	Si
Con sistema di posizionamento automatico (opzionale)	Si
Funzione Servo	Si
Diametro interno (min.)	1800 mm
Diametro interno (max.)	3600 mm
Soluzione a 3 ante	Si
Soluzione a 4 ante	Si
Altezza max. passaggio	3000 mm
Altezza cappello (min.)	75 mm
Parti fisse laterali	Vetro stratificato laminato VSL 10 mm., pannellature cieche 22 mm, Pannello a superficie piatta 34 mm, Vetri speciali su richiesta
Struttura del tetto	Tetto antipolvere con copertura in legno, tetto antipolvere in lamiera, tetto impermeabile all'acqua
Illuminazione	nella variante con tetto



Tipologia tappeto interno	zerbino zerbino tecnico ad alta resistenza, tappetino su richiesta del cliente
lama d'aria	Lama d'aria elettrica, Lama d'aria ad acqua calda, possibile a seconda della struttura del soffitto
Posizione chiusura notturna	Interno, Esterno
Tipologia chiusura notturna	Manuale
Costruzione chiusura notturna	Vetro stratificato laminato VSL 10 mm., 22 mm vetro ISO, pannellature cieche 22 mm, Vetri speciali su richiesta
Bloccaggio	Manuale, Paletto od elettromeccanico
Maniglioni orizzontali o verticali	Sì
Anello a pavimento	Sì
Automazione sottopavimento	Sì
Pulsante per disabili	Sì
Conformità alle norme	DIN 18650, EN 16005

* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.