

Fișa cu datele produsului **TSA 325 NT manual** *



Sistem de ușă rotativă manuală pentru ușile cu trei sau patru canaturi



DOMENII DE UTILIZARE

- Sisteme de uși cu trei și patru canaturi
- Uși interioare și exterioare cu frecvență redusă de trecere
- Leșiri reprezentative ale clădirilor, cu incidență mare a luminii
- Fațade cu structuri înguste cu montați/traverse
- Fațade din sticlă pentru cele mai ridicate cerințe de design
- Diametru interior posibil de la 1800 până la 3600 mm
- Sistemele de profil adecvate sunt sisteme de profil cu cadru subțire și sticlă izolatoare și sticlă Mono-Glas, sistem complet din sticlă (GGS) și sistem integrat complet din sticlă (IGG)

CARACTERISTICI

- Pentru rotirea canaturilor de ușă este suficientă o ușoară apăsare cu mâna
- Mai avantajos din punct de vedere al prețului decât acționarea automată, deoarece nu trebuie efectuate amenajări de protecție conform EN 16005
- Închidere precisă a canaturilor cu pereții laterali
- Grad de izolare ridicat împotriva tirajului de aer, condițiilor meteo nefavorabile și zgomotului
- Limitatorul de turație opțional reglează viteza periferică la atingerea turației limită maxime
- Sistemul opțional automat de poziționare readuce ușa în poziția inițială, după trecerea pragului

DATE TEHNICE

Nume comercial	TSA 325 NT manual *
Operare manuală	Da
Cu limitator de turație (opțional)	Da
Cu poziționare automată (opțional)	Da
Funcție Servo	Da
Diametru interior (min.)	1800 mm
Diametru interior (max.)	3600 mm
Pentru sistemele de uși cu 3 canaturi	Da
Pentru sistemele de uși cu 4 canaturi	Da
Înălțime liberă de trecere	3000 mm
Înălțimea canopiei (min.)	75 mm
Variantă de execuție elemente laterale	10 mm VSG, Umplutură panou 22 mm, Panou cu suprafață netedă 34 mm, Tipuri speciale de sticlă la cerere
Variantă de execuție construcție a tavanului	Acoperiș de praf cu capac din lemn, acoperire cu aspect de tablă, acoperiș hidroizolat cu jgheab pentru evacuarea apei
Iluminare	în cazul variantelor cu acoperiș
Pardoseală	Covor de pardoseală, Covor de pardoseală la solicitarea clientului



Instalație de perdea de aer	Perdea electrică de aer cald, Perdea de aer cald încălzită cu apă caldă, disponibil în funcție de structura plafonului
Alocare blocare pe timp de noapte	Interior, Exterior
Tip blocare pe timp de noapte	Manual
Tip constructiv blocare pe timp de noapte	10 mm VSG, Sticlă izolatoare 22 mm, Umplutură panou 22 mm, Tipuri speciale de sticlă la cerere
Blocare	Manual, Tijă, electromecanică
Mânere de ușă orizontale sau verticale	Da
Inel de pardoseală	Da
Mecanism de acționare aflat la subsol	Da
Buton pentru persoane cu dizabilități	Da
Nonconformitate	DIN 18650, EN 16005

* Produsele marcate mai sus pot varia în funcție de țară în ceea ce privește forma, tipul, caracteristicile, funcția sau disponibilitatea. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să vă adresați persoanei dvs. de contact GEZE.