

Ürün veri sayfası **TSA 325 NT manuel ***



Üç veya dört kanatlı kapılar için manuel döner kapı sistemi

KULLANIM ALANLARI

- İki ve dört kanatlı kapı sistemleri
- Düşük geçiş frekanslı iç ve dış kapı
- Büyük ışık girişi bulunan muhteşem gösterişli bina girişleri
- Dar kolon-kirişli yapı konstrüksiyonlu bina cepheleri
- En yüksek dizayn talepli cam cepheler
- 1800 ile 3600 mm arası iç çap mümkündür
- Uygun profil sistemleri, ISO ve tek camlı dar çerçeveli profil sistemleri, tam cam sistemleri (GGS) ve entegre komple cam sistemleridir (IGG)

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Kapı kanatlarını çevirmek için elinizle hafif bir baskı yeterlidir.
- Otomatik kapı motorundan daha ekonomiktir çünkü EN 16005 uyarınca emniyet tertibatları gerektirmez
- Kapı kanatları yan duvarlarla hassas bir şekilde birleşir
- Hava cereyanı kötü hava şartları ve gürültüye karşı yüksek izolasyon etkisi sağlar
- Opsiyonel devir sınırlayıcı, maks. hız sınırına ulaşıldığında dönüş hızını düzenler
- Opsiyonel konumlandırma otomatığı, girdikten sonra kapıyı orijinal konumuna geri getirir

TEKNİK VERİLER

Ticari isim	TSA 325 NT manuel *
Manuel kullanım	Evet
Devir sınırlayıcı ile (opsiyonel)	Evet
Konumlandırma otomatığı ile (opsiyonel)	Evet
Servo çalışma modu	Evet
İç çap (min)	1800 mm
İç çap (maks.)	3600 mm
3 kanatlı kapı sistemi için	Evet
4 kanatlı kapı sistemleri için	Evet
Geçiş yüksekliği	3000 mm
Kanopi yüksekliği (min)	75 mm
Kenar parçaları tasarımı	10 mm lamine emniyet camı, 22 mm panel dolgu, 34 mm düz panel, Özel camlar talep üzerine
Çatı konstrüksiyon tasarımı	Ahşap kapaklı toz çatı, Optik sac kapak, Sifonlu su geçirmez tavan
Aydınlatma	Tavan varyant için
Zemin kaplama	Saf şeritli ayak paspası, Zemin minderi müşteri isteğine göre
Hava perdesi sistemi	Elektrikli hava perdeleri, Sıcak sulu hava perdesi, Tavan konstrüksiyonuna bağlı olarak mümkün



Gece kilidi düzenlemesi	İç, Dış
Gece kilidi tipi	Manuel
Gece kilidi kurulum şekli	10 mm lamine emniyet camı, 22 mm ISO-Glas, 22 mm panel dolgu, Özel camlar talep üzerine
Kilit	Manuel, Çubuk, elektromekanik
Kapı kolu yatay veya dikey	Evet
Zemin halkası	Evet
Zeminaltı motoru	Evet
Engelli butonu	Evet
Standartlara uygunluk	DIN 18650, EN 16005

* Yukarıda işaretlenmiş olan ürünler ülkeye bağlı olarak form, tip, özellik veya temin edilebilirlik bakımından değişiklik gösterebilir. Sorularınız olduğunda lütfen GEZE ortağınıza başvurun.