

Karta katalogowa

Skrzydło przesuwno-rozwiierne systemu ścian przesuwnych ręcznie – IGG *



Element dostępu przy zamkniętych szklanych ścianach działowych w stylistyce IGG

ZAKRESY STOSOWANIA

- Chroniony obszar wewnętrzny i zewnętrzny
- Pozycja w obszarze parkowania szklanej ściany działowej
- Zastosowanie do liniowych przebiegów osi
- Zastosowanie do wysokości w świetle 3500 mm
- Zastosowanie do elementów o szerokości do 1250 mm



Skrzydło przesuwno-rozwierne systemu ścian przesuwnych ręcznie –

CECHY PRODUKTU

- Okalający zintegrowany profil do mocowania jednostek funkcyjnych
- Wysokie architektoniczne wymaganie stylistyczne
- Możliwość stosowania szkła bezpiecznego jednowarstwowego 6 mm lub 8 mm sklejonego obustronnie z profilem
- Zastosowanie szkła izolacyjnego 22 mm, wyśrodkowane
- Ciężar elementu do 125 kg
- Możliwość łączenia ze wszystkimi innymi typami elementów
- Zintegrowany mechanizm zamykający (Boxer 2–4 V)

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa

Skrzydło przesuwno-rozwierne systemu ścian przesuwnych ręcznie –
IGG *

* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.

