

# Karta katalogowa

# Levolan 60, szkło



System do otwierania drzwi przesuwnych do skrzydeł szklanych o ciężarze 60 kg

## ZAKRESY STOSOWANIA

- Do stylizowanych drzwi przesuwnych w obszarze wewnętrznym pomieszczeń mieszkalnych i biurowych
- Do wszystkich drzwi przesuwnych jedno- i wieloskrzydłowych
- Do mocowania na ścianie i suficie (bezpośredniego i zakrytego) oraz mocowania do szkła
- Z jedno- lub obustronnym tłumieniem za pomocą Levolan 60 SoftStop
- Dzięki spokojnej pracy z Levolan 60 SoftStop nadaje się szczególnie do drzwi w mieszkaniach i w biurach

**CECHY PRODUKTU**

- Stylizowany system do otwierania drzwi przesuwnych do drzwi szklanych ze szkłem bezpiecznym jednowarstwowym 8 do 12 mm oraz szkłem wielowarstwowym klejonym do 10,76 mm i ciężarze skrzydła do 60 kg
- Smukła stylistyka ze zintegrowaną techniką okuć
- Kompletnie zintegrowany w profilu jezdnym
- Z systemem montażowym Levolan smart fix stosowanie narzędzi montażowych jest ograniczone do minimum – co zapewnia szybki i wygodny montaż
- Montaż systemu do otwierania drzwi przesuwnych poprzez połączenie na klips
- Z jedno- lub obustronnym tłumieniem do drzwi o ciężarze skrzydła do 60 kg, dzięki czemu drzwi są delikatnie wyhamowywane i samoczynnie dociągane do pozycji końcowej
- Sprawdzony wg DIN EN 1527 pod kątem trwałości w 100 000 cyklach kontroli

**DANE TECHNICZNE**

Nazwa handlowa	Levolan 60, szkło
Materiał skrzydła	Szkło bezpieczne jednowarstwowo (ESG-H), Szkło bezpieczne wielowarstwowo klejone (VSG z ESG)
Masa skrzydła (maks.)	60 kg
Liczba skrzydeł	Wersja jednoskrzydłowa
Szerokość skrzydła (min.)	400 mm
Szerokość skrzydła (maks.)	1240 mm
Wysokość skrzydła (maks.)	3500 mm
Grubość skrzydła od	8 mm
Grubość skrzydła do	12.76 mm
Geometria profilu szyny jezdnej	prosty
EN 1670 odporność na korozję	3 (według EN 1670: klasa 0 = nieokreślona, klasa 1 = niska, klasa 2 = średnia, klasa 3 = wysoka, klasa 4 = bardzo wysoka, 5 = wyjątkowa)
EN 1527 stała funkcjonalność	100 000 cykli kontrolnych
Rodzaj montażu	Ściana, Sufit, Strop wpuszczony, Mocowanie do szkła
Kierunek zgodny z DIN	w lewo / w prawo
Obsługa ręczna	Tak
Powierzchnia	eloksalowany
Kolor	EV1