

Kování posuvných dveří

PŘÍKLAD VÝROBKU

→ Levolan 120 sklo



Systém posuvného kování pro skleněné křídlo do 120 kg

OBLASTI POUŽITÍ

- Pro designové posuvné dveře v interiéru obytných a kancelářských prostor
- Pro všechny jednokřídlé dveře i posuvné dveře s více křídly
- Pro upevnění na stěnu a do stropu (přímo, skrytě, vodorovně), jako i upevnění skla
- S Levolan 120 SoftStop s tlumením na jedné nebo obou stranách
- Vzhledem k tichému chodu je Levolan 120 SoftStop obzvláště vhodný pro dveře v bytových a kancelářských prostorách

VLASTNOSTI PRODUKTU

- Designové posuvné kování pro skleněné dveře s ESG 10 do 12 mm, jakož VSG do 12,76 mm a hmotnosti křídla 120 kg
- Subtilní design s integrovanou technikou kování
- Plně integrovaný do vodicího profilu
- S montážním systémem Levolan Smart fix je potřeba montážních nástrojů omezená na minimum – pro rychlou a pohodlnou montáž
- Konečná montáž kování jednoduchým přichycením
- S jednostranným nebo oboustranným tlumením pro dveře s hmotností křídla do 120 kg, aby byly dveře jemně zabrzděné a automaticky dotaženy do koncové polohy
- Testováno na životnost ve 100 000 testovacích cyklech dle DIN EN1527

DALŠÍ VÝROBKY TÉTO KATEGORIE

Oblasti použití, vlastnosti výrobků a jiné informace najdete na naší internetové stránce

PRO POSUVNÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE SE ZAMĚŘENÍM NA DESIGN

Levolan 60 Glas	Systém posuvného kování pro skleněné křídlo do 60 kg
Levolan 60 Holz	Systém posuvného kování pro dřevěná křídla do 60 kg k upevnění na stěnu a do stropu
Levolan 120 Glas	Systém posuvného kování pro skleněné křídlo do 120 kg
Levolan 120 Holz	Systém posuvného kování pro dřevěná křídla do 120 kg k upevnění na stěnu a do stropu
Perlan 140 Glas	Posuvné kování pro skleněné dveře do 140 kg
Perlan 140 Holz	Posuvné kování pro dřevěné, plastové nebo kovové dveře do 140 kg hmotnosti křídla
Perlan AUT-NT dřevo	Automatizace pro Perlan na dveřích do hmotnosti křídla 80 kg
Perlan AUT-NT sklo se svěrnou deskou skla 30 mm	Automatizace pro Perlan na skleněných dveřích do hmotnosti křídla 80 kg
Perlan AUT 2 dřevo	Automatizace pro Perlan na dveřích do hmotnosti křídla 120 kg
Rollan 40 NT dřevo	Posuvné kování pro dřevěné, plastové nebo kovové dveře se 40 kg hmotnosti křídla
Rollan 40 NT sklo	Systém posuvného kování pro skleněné dveře s hmotností křídla do 40 kg
Rollan 80 NT dřevo	Posuvné kování pro dřevěné, plastové nebo kovové dveře se 80 kg hmotnosti křídla
Rollan 80 NT sklo	Systém posuvného kování pro skleněné dveře s hmotností křídla do 80 kg

PRO SYSTÉMY TĚŽKÝCH POSUVNÝCH DVEŘÍ A POSUVNÝCH VRAT V PRŮmyslovÝCH STAVBÁCH

Apoll Stárke 0 – pro posuvné dveře do 150 kg	Posuvné kování pro průmyslové dveře a průmyslová vrata s hmotností křídla 150 kg
Apoll Stárke 1 – pro posuvné dveře do 350 kg	Posuvné kování pro průmyslové dveře a průmyslová vrata s hmotností křídla 350 kg
Apoll Stárke 2 – pro posuvné dveře do 600 kg	Posuvné kování pro průmyslové dveře a průmyslová vrata s hmotností křídla 600 kg



Ukázka montáže, restaurace (fotografie: GEZE GmbH)



POSUVNÉ DVEŘE

Automatické posuvné dveře

Automatické posuvné dveře kombinují bezbariérový přístup a rozmanité funkce s elegantním designem dveří. Tvoří pohodlný přístup s nejvyššími standardy bezpečnosti pro uživatele. Naše pohony posuvných dveří jsou mimořádně subtílní. Dveřní pohony však přesto mají něco do sebe a dokáží pohybovat velkými a těžkými posuvnými dveřmi. Tak vznikají decentní a jemné systémy posuvných dveří ze skla, například pro elegantní foyer. V naší nabídce máme také skutečně silné pohony i ekonomická řešení.



Automatické posuvné dveře

PŘÍKLAD VÝROBKU

→ Slimdrive SL NT



Automatický systém lineárně posuvných dveří s nízkou montážní výškou a jasnou designovou linií

OBLASTI POUŽITÍ

- Systémy jednokřídlových a dvoukřídlových posuvných dveří
- Interiérové a venkovní dveře s vysokou frekvencí průchodu
- Fasády s úzkými sloupko-příčkovými konstrukcemi
- Skleněné fasády s nejvyššími nároky na design
- Možné šířky otevření od 700 do 3000 mm
- Hmotnosti dveřního křídla do 125 kg/křídlo
- Mezi vhodné profilové systémy patří profilový systém s tenkým rámečkem s ISO sklem a mono sklem, celoskleněný systém (GGS), integrovaný celoskleněný systém (IGG) a rámová a dřevěná křídla jiného dodavatele

VLASTNOSTI PRODUKTU

- Pohon s velmi klidným chodem a nízkým opotřebením s výškou pouhých 7 cm
- Lze propojit pomocí sběrnice CAN a integrovat do technologie systémů správy budov
- Nezávislá detekce chyb a protokolování
- Volně parametrisovatelné vstupy a výstupy pro různé funkce
- Integrovaný akumulátor pro nouzové otevření v případě bezpečnostně relevantních chyb, jako např. výpadku napájení
- Samočisticí pojazdové vozíky snižují potřebu údržby
- Volitelně jsou dostupné různé mechanické a elektrické zámky

DALŠÍ VÝROBKY TÉTO KATEGORIE

Oblasti použití, vlastnosti výrobků a jiné informace najdete na naší internetové stránce

PRO JEDNOKŘÍDLÉ A VÍCEKŘÍDLÉ DVEŘE

ECdrive T2	Automatický systém lineárně posuvných dveří do hmotnosti křídla 140 kg
ECdrive T2-FR	Automatický systém lineárně posuvných dveří na únikových a záchranných cestách pro dveře do hmotnosti křídla 140 kg
Slimdrive SL NT	Automatický systém lineárně posuvných dveří s nízkou konstrukční výškou a jasnou designovou linií
Slimdrive SL NT-FR	Automatický systém lineárně posuvných dveří pro únikové a záchranné cesty s nízkou konstrukční výškou a jasnou designovou linií
Slimdrive SLT	Automatický teleskopický systém posuvných dveří k použití v úzkých prosklených fasádách
Slimdrive SLT-FR	Automatický teleskopický systém posuvných dveří pro únikové a záchranné cesty k použití v prosklených fasádách
Slimdrive SL RC2	Automatický systém lineárně posuvných dveří se zábranou proti vlopání podle třídy bezpečnosti 2 (RC2)
Slimdrive SL-BO	Automatický systém posuvných dveří pro únikové a záchranné cesty s funkcí Break-Out
Slimdrive SL-RD	Automatický systém lineárně posuvných dveří pro kouřotěsné dveře
Slimdrive SF	Automatický systém skládacích posuvných dveří k použití ve stísněných prostorách
Slimdrive SL-T30	Automatický systém posuvných dveří pro protipožární dveře s třídou odporu T30
Slimdrive SLV	Automatický systém posuvných dveří k použití na šikmých fasádách nebo rozích
Slimdrive SI se sklonem	Automatický systém lineárně posuvných dveří k použití na šikmých prosklených fasádách
Slimdrive SC	Automatický systém kruhových posuvných dveří k realizaci půlkruhových řešení a zádveří
Slimdrive SCR	Automatický systém kruhových posuvných dveří pro realizaci 360° řešení
Slimdrive SCR-FR	Automatický systém kruhových posuvných dveří pro únikové a záchranné cesty k realizaci 360° řešení
Slimdrive SCR FR RC2	Automatický systém kruhových posuvných dveří pro únikové a záchranné cesty k realizaci 360° řešení se zábranou proti vlopání podle třídy bezpečnosti 2
Slimdrive SCR RC2	Automatický systém kruhových posuvných dveří k realizaci 360° se zábranou proti vlopání podle třídy bezpečnosti 2
Slimdrive SC-FR RC2	Automatický systém kruhových posuvných dveří pro únikové a záchranné cesty se zábranou proti vlopání podle třídy bezpečnosti 2
Slimdrive SCR GGS	Automatický systém kruhových posuvných dveří k realizaci celoskleněných řešení
Slimdrive SCR-FR GGS	Automatický systém kruhových posuvných dveří pro únikové a záchranné cesty k realizaci celoskleněných řešení
Powerdrive PL	Automatický systém lineárních posuvných dveří pro velké a těžké dveře do hmotnosti křídla 200 kg
Powerdrive PL-FR	Automatický systém lineárně posuvných dveří na únikových a záchranných cestách pro velké a těžké dveře do hmotnosti křídla 160 kg
Powerdrive PL-HT	Automatický systém lineárních posuvných dveří pro velké a těžké dveře v oblastech se zvýšenými požadavky na hygienu
ECdrive H	Automatický systém lineárně posuvných dveří pro oblasti se zvýšenými požadavky na hygienu
Perlan AUT 2 dřevo	Automatizace pro Perlan na dveřích do hmotnosti křídla 120 kg
Perlan AUT-NT sklo se svírnou deskou skla 30 mm	Automatizace pro Perlan na skleněných dveřích do hmotnosti křídla 80 kg
Perlan AUT-NT dřevo	Automatizace pro Perlan na dveřích do hmotnosti křídla 80 kg

SYSTÉMY PROFILŮ A KOVÁNÍ

ISO sklo s tenkým rámem, MONO sklo s tenkým rámem, GCprofile Therm, profilový systém s přerušeným tepelným mostem s tenkým rámečkem, upínací profil bezpečnostních skel (ESG), celoskleněný systém (GGS), integrovaný celoskleněný systém (IGG), rámové posuvné křídlo (dodávka stavby), dřevěné křídlo (dodávka stavby), hermetické křídlo



POSUVNÉ DVEŘE

Posuvné díly fasády

Posuvné díly chrání před sluncem, deštěm, větrem i zvědavými pohledy. Zlepšují energetickou bilanci vaší budovy: V zimě jako ochrana před chladem, v horkých letních dnech zůstává uvnitř chladněji. Systémy posuvných dveří GEZE ze dřeva, kovu nebo plastu jsou mimořádně odolné. Stejně jako všechny posuvné dveře jimi lze pohybovat s malou silou ručně nebo elektricky a bezbariérově. Varianty se zvýšenou ochranou proti korozii jsou ideální pro venkovní použití a zvláštní namáhání, jako např. na přímořském vzduchu.



Fasáda z posuvných dílů

PŘÍKLAD VÝROBKU

→ Perlan AUT 2



Automatizace pro Perlan na dveřích do hmotnosti křídla 120 kg

OBLASTI POUŽITÍ

- Jednoduché a laciné automatizační řešení pro posuvné kování Perlan
- Stínící systém a šatníky
- Jednokřídlé posuvné prvky, posuvné prvky s více křídly
- Možnost napojení k systémům řízení budov
- Připevnění ke stěně a do stropu pomocí dodatečných stropních úhelníků
- Není určeno pro únikové a záchranné cesty

VLASTNOSTI PRODUKTU

- Automatizace posuvných dveří Perlan do hmotnosti křídla max. 120 kg
- Jednoduché připevnění unašeče nahoru na dveřní křídlo
- Materiál křídla ze dřeva, plastu nebo kovu
- Jednoduchá instalace řemenového pohonu pod pojezdový profil Perlan
- Rychlé upevnění pohonu pomocí 2 šroubů na konci pojezdového profilu

DALŠÍ VÝROBKY TÉTO KATEGORIE**Oblasti použití, vlastnosti výrobků a jiné informace najdete na naší internetové stránce**

Perlan AUT 2	Automatizace pro Perlan na dveřích do hmotnosti křídla 120 kg
Perlan 140 KS	Systém posuvnékování odolné proti korozi pro dřevěné, plastové nebo kovové dveře s hmotností křídla do 140 kg



Luxusní rezidenční komplex KADO KARIM, Riga (fotografie: Aleksandrs Kendenkovs / GEZE GmbH)



POSUVNÉ DVEŘE

Individuální řešení posuvných dveří

Systémy posuvných dveří se doporučují všude tam, kde vchází a vychází hodně lidí. Systémy posuvných dveří zpřístupňují cestu automaticky a bezpečně. V závislosti na konkrétních stavebních specifikacích nabízíme řešení přizpůsobená přesně na míru – přesná, inteligentní a individuální.

