

Roto TSL

Dvojité bezpečnostní závěrové čepy pro ven otvíraná okna



Roto TSL

Roto TSL

Zvýšená bezpečnost pro ven otvíraná okna

Ochranu proti vloupání nelze podceňovat. Společnost Roto vyvinula řešení, které zajišťuje vysokou úroveň zabezpečení pro ven otvíraná okna, obzvláště proti vypáčení.

Převod osazený čtyřmi páry duálních uzavíracích bodů poskytuje lepší ochranu ihned od počátku.



Technické vlastnosti Roto TSL

- Aplikační rozsah od 305 do 1600 mm.
- Excentrické čepy 8 a 9.5 mm vysoké s možností nastavení komprese těsnění (+/- 1 mm)
- 20 mm a 22 mm vzdálenost osy
- Vhodné pro standardní a mělké euro drážky.

Díky svému kompaktnímu designu, je Roto TSL možné použít pro široký rozsah profilových systémů. Tato variabilita umožňuje dosáhnout vyššího prodeje a maximalizovat obrat.



Testované zabezpečení

Jakmile otočíme klikou, převod Roto TSL zasune protisměrným pohybem dvojici čepů do oboustranného rámového uzávěru. Díky vysoké úrovni zabezpečení splňuje převod požadavky definované v normě 24:2012 (založené na BS 7950:1997).

Excentrické čepy

Pro ven otvírané řešení zajišťují excentrické čepy nejen zvýšenou ochranu proti vloupání, ale také umožňují větší kompresi těsnění.

Přídavné funkce

Roto TSL umožňuje funkci nočního větrání v kombinaci s dvouřadými rámovými uzávěry. Vedle toho, dvouřadé uzávěry působí preventivně proti kroucení.



Minimální manipulační náklady

Maximální kvalita

Roto vyvinulo rámový převod, který nabízí výrobcům extrémně jednoduchý způsob výroby. Díky řadě funkcí s přidanou hodnotou, zajišťuje společnost Roto významné zvýšení efektivity, flexibility a zároveň jde cestou neustálého snižování nákladů.

Rychlá a správná identifikace



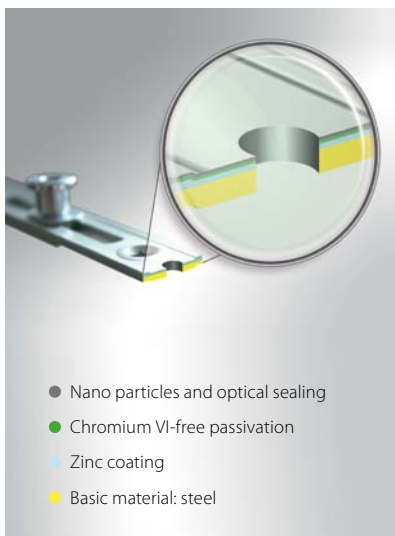
Roto TSL vylepšuje výrobní proces již od začátku. Hardware obsahuje relevantní informace, jako jsou veškeré rozměry a použitelný rozsah aplikace, což zjednodušuje identifikaci jednotlivých dílů.

Rychlé a snadné vycentrování

Díky dvěma korespondujícím značkám, z nichž první se nachází mezi čepy na pohledové části převodu a druhá je umístěná ve středu variabilního převodu, se výrobní proces stává mnohem rychlejší a jednodušší. Kromě toho, vodící límeček závěrového čepu umístěný uvnitř profilu krycí lišty převodu umožňuje využít vůli mezi křídlem a rámem v maximální možné míře.

Zvýšená stabilita tvaru založená na technologii Roto NT

Převod má profilaci odvozenou od technologie Roto NT a splňuje tedy nejvyšší požadavky na bezpečnost, snadný provoz, životnost a samozřejmě také design. Díky matně stříbrnému vzhledu zajišťuje vysoce kvalitní dojem z celého okna.



Roto Sil Nano: Ochrana první třídy

Převody Roto TSL jsou ošetřené povrchovou úpravou Roto Sil Nano, která je odvozena od technologie Roto NT. Pomocí nanočástic se společnosti Roto podařilo vytvořit povrch, který je mimořádně odolný proti poškrábání a nabízí vynikající antikorozi ochrana. To vede k jedinečnému standardu kvality, který zajišťuje funkčnost vašich produktů po celou dobu životnosti.

Ověřená kvalita

Roto TSL je přirozeně testováno v souladu s platnými normami a předpisy založené na normě EN 1191:2012 do 50 000 cyklů. Technologie Roto Sil Nano, je zkoušená i proti korozi, tak aby byla zajištěna standardní kvalita produktu. Testováno po dobu 480 hodin (toto odpovídá 5. třídě podle EN 1670: 2007).

10 let záruky na funkčnost

Systematické kontroly kvality s přísnými požadavky na zkoušky zaručují, že jednotlivé součástky TSL jsou v souladu s našimi standarty. Abychom zdůraznili spolehlivost produktu, poskytujeme pro naše partnery záruku na funkčnost po dobu 10 ti let.



Roto Frank AG
Okenní a dveřní technologie

www.roto-frank.com

Výhradní zastoupení pro ČR:
R.T. kování a.s.

Kříčkova 373
592 31 Nové Město na Moravě
Telefon: +420 566 652 411
E-mail: nove.mesto@rtkovani.cz

www.rtkovani.cz

Na Kuničkách 38
251 63 Kunice
Telefon: +420 323 619 081
E-mail: kunice@rtkovani.cz



Stav: březen 2015. Změny vyhrazeny. BRO_190_CZ_v0
© 2015 Roto Frank AG *Roto je registrovaná obchodní značka.

Pro všechny požadavky optimální systém kování z jedné ruky:

- Roto Tilt&Turn** | Otvírávě sklopný systém kování pro okna a balkónové dveře
- Roto Sliding** | Systém kování pro velká posuvná okna a dveře
- Roto Door** | Vzájemně sladěná technologie kování pro dveře
- Roto Equipment** | Doplnující technika pro okna a dveře