

NOVÝ OBLOUK PRO LL-DT

Vážený zákazníku,

dovolte nám představit Vám inovaci u systému vedení LL-DT. Nahradili jsme zde stávající horní oblouk kolejnice, který zabezpečoval přechod mezi vertikálním a horizontálním vedením, novou sestavou oblouku s kladkou. Nový oblouk s kladkou umožňuje vyrobít horizontální část vedení pod úhlem v rozsahu 0° až 45°. Změnou designu nového oblouku jsme zároveň zvýšili pevnost vedení. Sestava vedení je stabilnější a chod vratového křídla plynulejší.

LL-DT je speciálním typem vedení sekčních průmyslových vrat, který je určen pro překlad minimální výšky 200 mm. Výjimečnost vedení LL-DT spočívá v tom, že i ve svislé části je pro pojezd vratového křídla využito dvou kolejnic. Lanca vedou mezi kolejnicemi a vratovým křídlem a přes kladku pak dozadu na lanové bubny. Hřídel je obdobně jako u systému LL-CE umístěna na jeklu na konci vodorovného vedení. Také zde je jekl standardní součástí dodávky. Vrata jsou vždy dodávána se seřiditelným hliníkovým spodním kováním. (Pojistku prasknutí lanca nelze dodat.)

Uvedený typ vedení vyrábíme do šířky otvoru 6000 mm, výšky otvoru 5000 mm a maximální plochy vratového křídla 23 m².

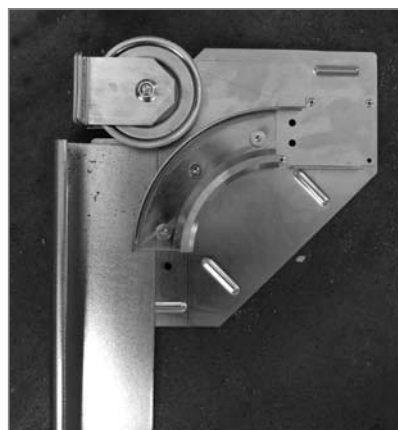
Vedení LL-DT s novým obloukem s kladkou nelze dodat v kombinaci s průchozími dveřmi s extra nízkým prahem (25 mm).

U nového oblouku, jehož součástí je nyní již také kladka, dochází k časové úspoře a ke zjednodušení montáže jmenovaného dílu.

TOORS doporučuje používat všude tam, kde je dostatečně vysoký překlad, vedení LL-CE (minimálně 230 mm).

SPECIFIKACE

- Horizontální část vedení pod úhlem
- Sekční průmyslová vrata TOORS INDY se sníženým vedením
- Možnost předmontáže hřídele



Máte-li dotaz týkající se tohoto PRODUKT INF, kontaktujte firmu TOORS.

www.toors.cz