

Pisko® SafeLine kattosillan ja kiinnityskonsolin päätykotelon asennus

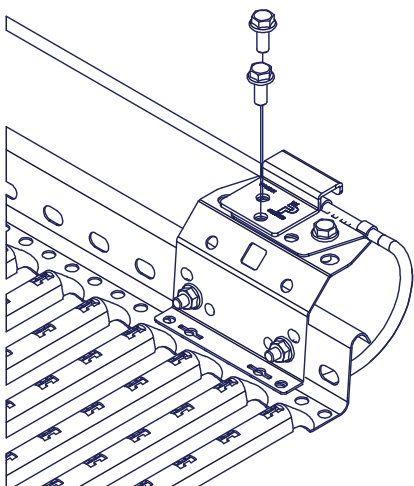
SafeLine vaijerin päättyessä kattosilltaan tai kiinnityskonsoliin asennettuun vaijerikiinnikkeeseen, asennetaan vaijerin ensin kyseessä olevan tuotteen asennusohjeen mukaisesti valmiiksi, jonka jälkeen päätykotelo asennetaan tämän asennusohjeen mukaisesti vaijerin päätöspisteeseen.

Asennusohjeella esitetään oikealle päättyvä vaijeri. Vasemmalle päättyvän vaijerin asennus tapahtuu samalla tavalla, lukuunottamatta kylkiosaa, joka asennetaan runko-osaan aina vaijerin päättyvälle puolelle.

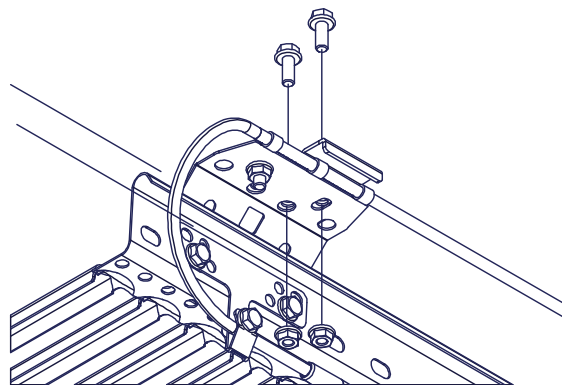
ASENNUS

Avaa viimeisen vaijerikiinnikkeen kiinteän päättyäpysäyttimet ruuvit ja mutterit.

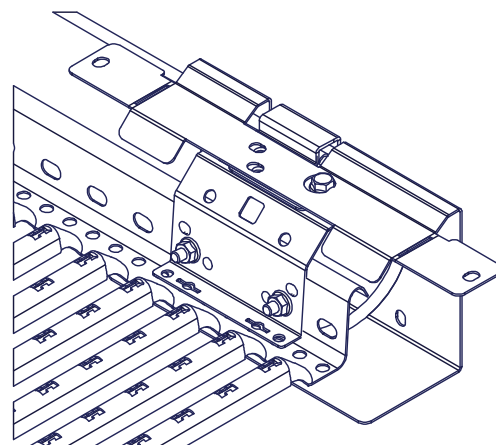
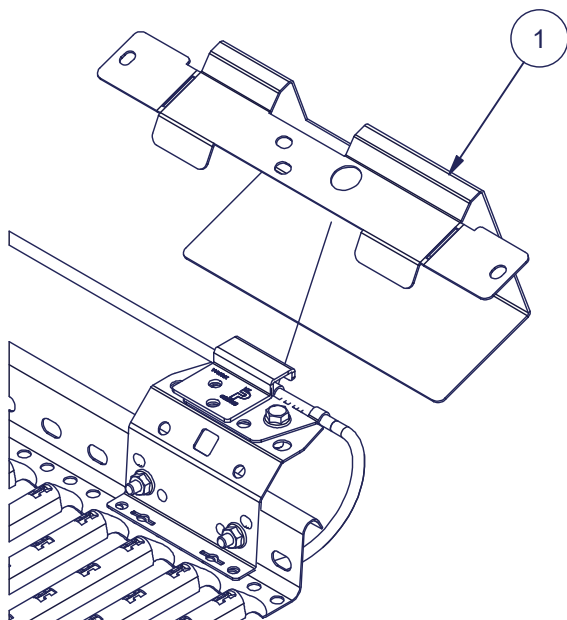
Ruuvien ja mutterien avaus kuvattuna kattosillan päällipuolelta.



Ruuvien ja mutterien avaus kuvattuna kattosillan alapuolelta.

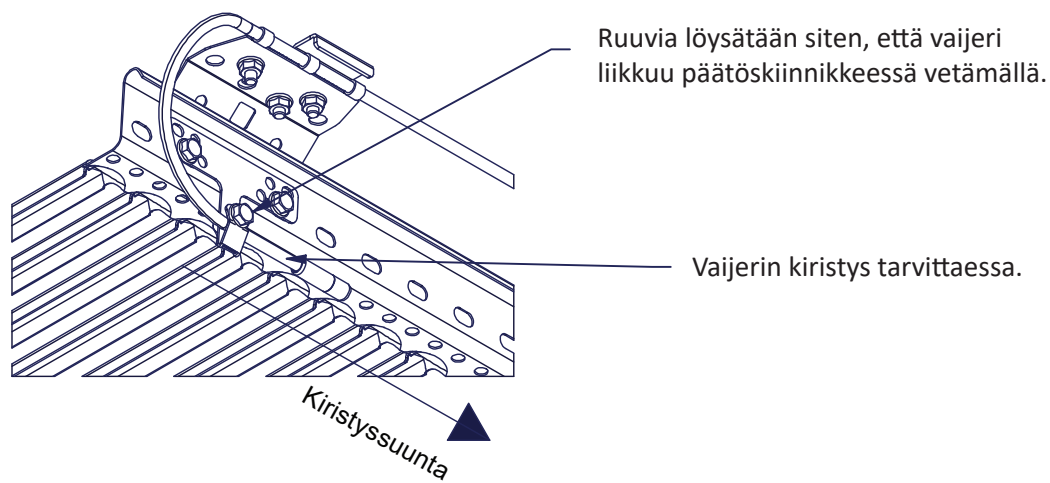


Aseta sillan ja konsolin päätykotelo vaijerikiinnikkeen päälle siten, että kotelossa olevat ruuvien reiät ovat kohdakkain vaijerikiinnikkeen ja kiinteän päättyäpysäyttimen reikien kanssa. Kotelossa oleva isompi reikä jää vaijerikiinnikkeessä paikoillaan olevan ruuvin kohdalle. Mikäli vaijeri ei mahdu kotelon sisäpuolelle, kiristä ensin vaijeri seuraavan kohdan mukaisesti.



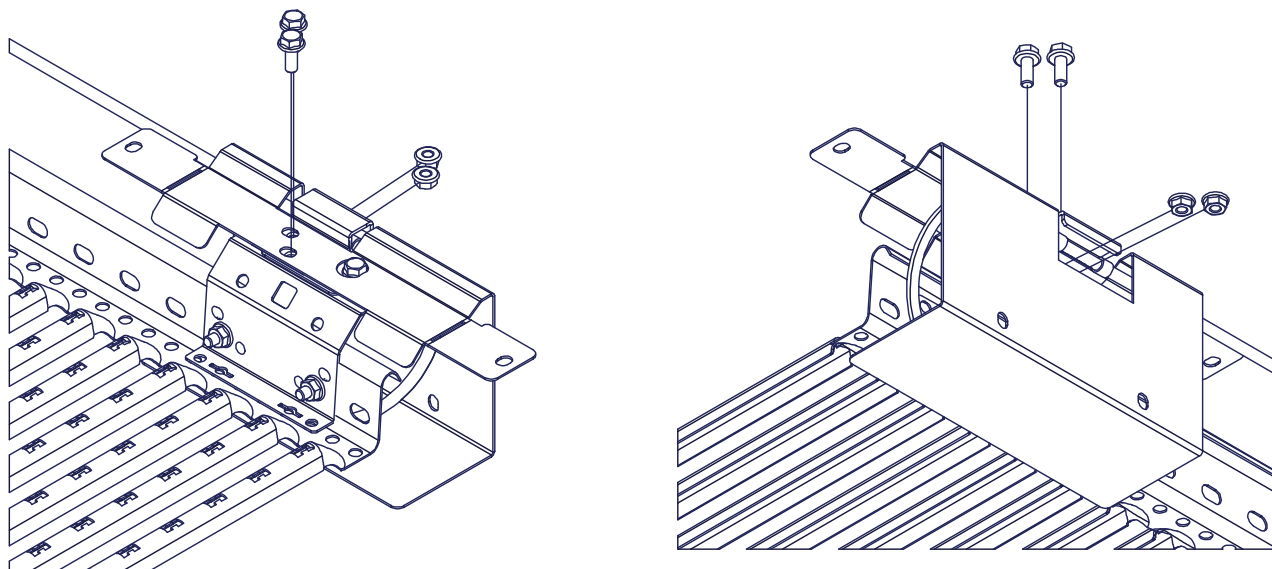
Nro	Osaluettelo
1	SafeLine sillan ja konsolin päätykotelon runko

Mikäli vaijeri ei jää kokonaan kotelon sisään, vaijeria tulee kiristää vaijerin päästä. Kiristystä varten päätöskiinnikkeen ruuvi löysätään väliaikaisesti.

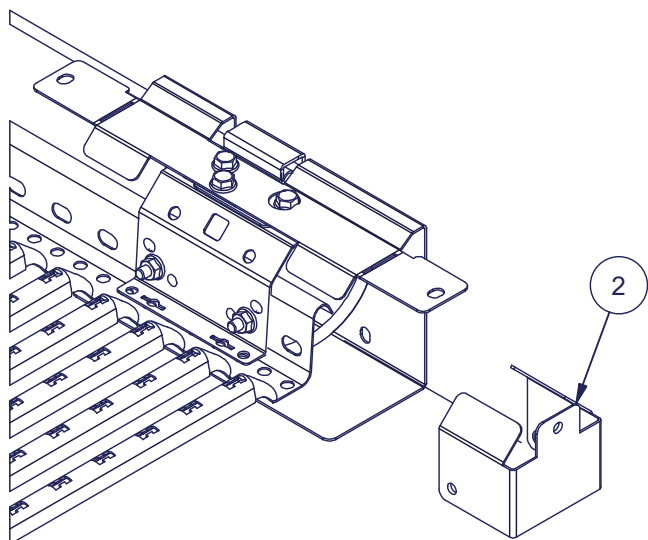


Kiinnitä runko ja kiinteä päätyypäytin vaijerikiinnikkeeseen aiemmin irrotetuilla ruuveilla.

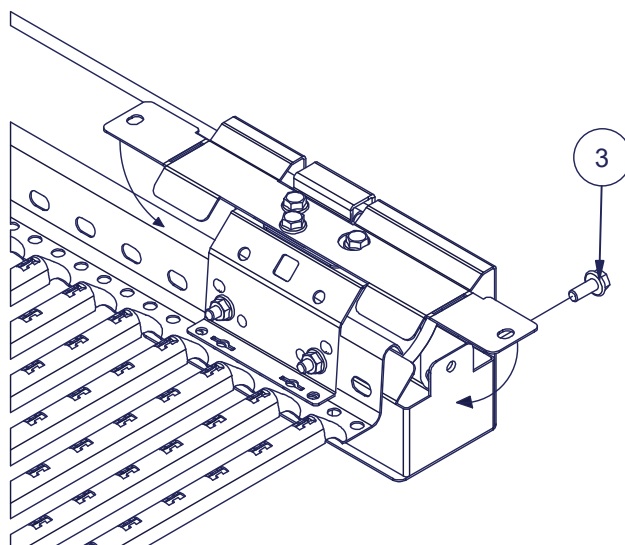
Huom! Ruuvit ja mutterit puristavat yhteen myös vaijerikiinnikkeen tasopintaa, joten ruuvien kiristys tulee tehdä koneellisesti.



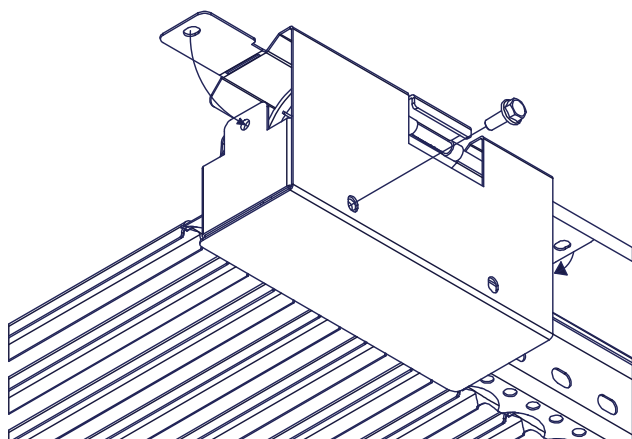
Vie kylkiosa runko-osan sisään vaijerin päätyvälle puolelle.



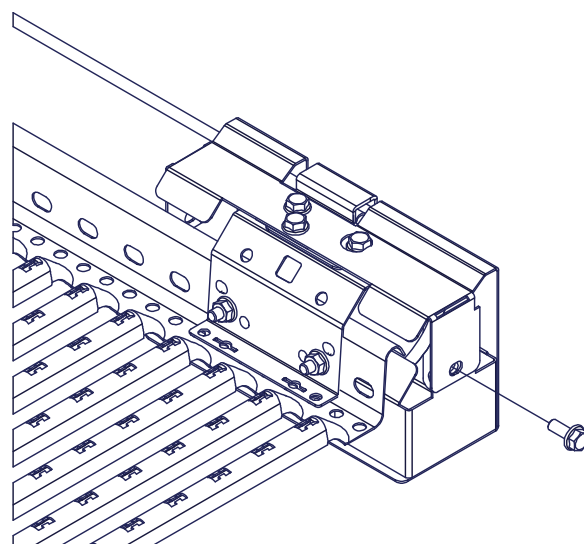
Kiinnitä kylkiosa rungon sivusta ruuvilla. Taivuta rungon läpät 90 astetta alaspäin.



Ruuvien kiinnitysreikä ja läppien taivutus kuvattuna sillan alapuolelta



Lopuksi kiinnitä läppä kylkiosaan ruuvilla.



Nro	Osaluettelo
2	Safeline sillan ja konsolin päätykotelon kylki
3	Laipparuuvi M8x20 mm, rihlattu A2

KÄYTTÖ

- Varmista, että Pisko SafeLine järjestelmän käyttöönottopöytäkirja on täytetty asentajan toimesta
- Käytä vain alkuperäisiä Piristeel Oy:n toimittamia osia
- Kulkuteiden käyttöohjeet löytyvät erillisistä kulkuteiden tuotekohtaisista ohjeista. Tutustu niihin ennen järjestelmän käyttöä.
- Kiinnity järjestelmään vain Pisko SafeLine järjestelmän kanssa sertifioidulla liukukiinnikkeellä
- Pisko SafeLine on putoamisen pysäyttävä, ei käyttäjää tukeva turvajärjestelmä. Sitä ei ole tarkoitettu taakkatelineeksi. Pisko SafeLine suojaa käyttäjää putoamiselta, kun kuljetaan osoitettua kulkutietä pitkin rakennuksen vaara-alueilla. Voimakas nojaava työskentely vaijeria vasten voi vaurioittaa järjestelmää.
- Järjestelmää ei saa käyttää, mikäli siinä havaitaan vaurioita.
- Kulkutie, johon Pisko SafeLine voidaan asentaa, täytyy olla turvaköyden kiinnityspisteeksi tarkoitettu, luokan 2 mukainen kulkutie.
- Tikkaaseen asennettuna Pisko SafeLinea voi käyttää yksi henkilö kerrallaan.
- Useampi henkilö voi käyttää katosiltaan asennettua Pisko SafeLinea samanaikaisesti, kun henkilöiden välillä on vähintään kaksi Pisko SafeLine vaijerikiinnikettä
- Vaijeriin saa kytkeytyä vain Pisko SafeLine vaijerikiinnikkeiden välillä. Järjestelmään kytkeytyminen on kielletty viimeisen vaijerikiinnikkeen jälkeen, vaikka sieltä löytyisi kiinnityspisteen näköisiä vaijerilenkkejä.
- Pisko SafeLine vaijerijärjestelmää ei ole tarkoitettu urheilun tai vapaa-ajan käyttösovelluksiin.
- Käyttäjän tulee huolehtia asianmukaisten ja vaatimukset täyttävien henkilösuojausten käytöstä (kuten valjaat). Valjaita tulee käyttää niiden valmistajien toimittamien käyttöohjeiden mukaisesti.
- Käytä ainoastaan virallisia, henkilösuojaimiksi luokiteltuja turvaköyksiä

HUOLTO

Pisko SafeLine järjestelmän toimivuuden ja turvallisuuden varmistamiseksi kiinteistön omistajan tulee huolehtia valtuutettujen tarkastajien tekemistä vuosittaisista tarkastus- ja huoltotoimista.

Pisko SafeLinen vaijerijärjestelmän vuositarkastuksissa tutkitaan muun muassa:

- Kaikkien järjestelmän osien kiinnitysten ja liitosten kunto ja kiinnityskireys
- Kaikkien järjestelmän osien kunto vaurioiden varalta
- Vaijerin kunto
- Liukukiinnikkeen kunto
- Pysäyttimien (liikkuvat ja kiinteät) kunto ja toimivuus
- Mikäli järjestelmä on kiinnitetty katosiltaan tai tikkaaseen, tarkastetaan myös kulkuteiden kunto tuotekohtaisten tarkastusohjeiden mukaisesti
- Vaurioituneet osat uusitaan välittömästi
- Vaurioituneet osat voidaan korvata vain alkuperäisellä tai alkuperäisen osan korvanneella Piristeel Oy:n toimittamalla osalla
- Lisätietoa tarkastuksista erillisessä tarkastuspöytäkirjassa ja Pisko Pro sovelluksessa



C900083

Käyttöönottotarkastus

Yritys

Asentaja / Tarkastaja

Päivämäärä