

Asennus- järjestelmä

TEHOKKAAT
JA HELPOT
RATKAISUT





YKSI KOKONAI-
SVALTAINEN
JÄRJESTELMÄ

11

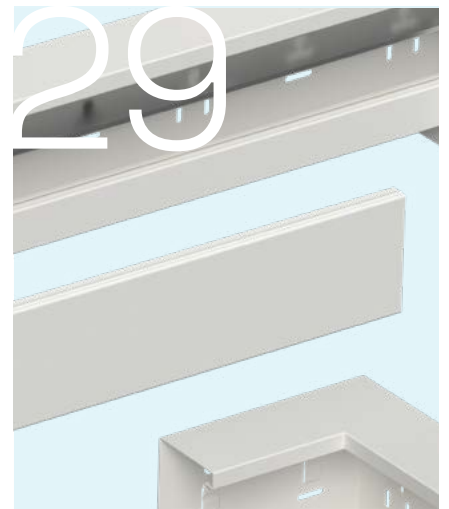
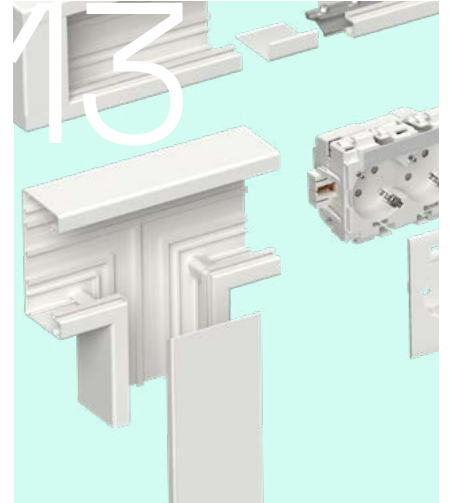
Valitsemalla ajattoman jokaiseen ympäristöön sopivan värin teet tiloista kauniin ja samalla saat ratkaisun, joka kestää vuodesta toiseen. Ajattomat värivaihtoehdot sivulla 11.



stago®

Sisältö

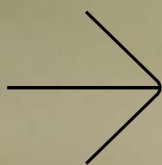
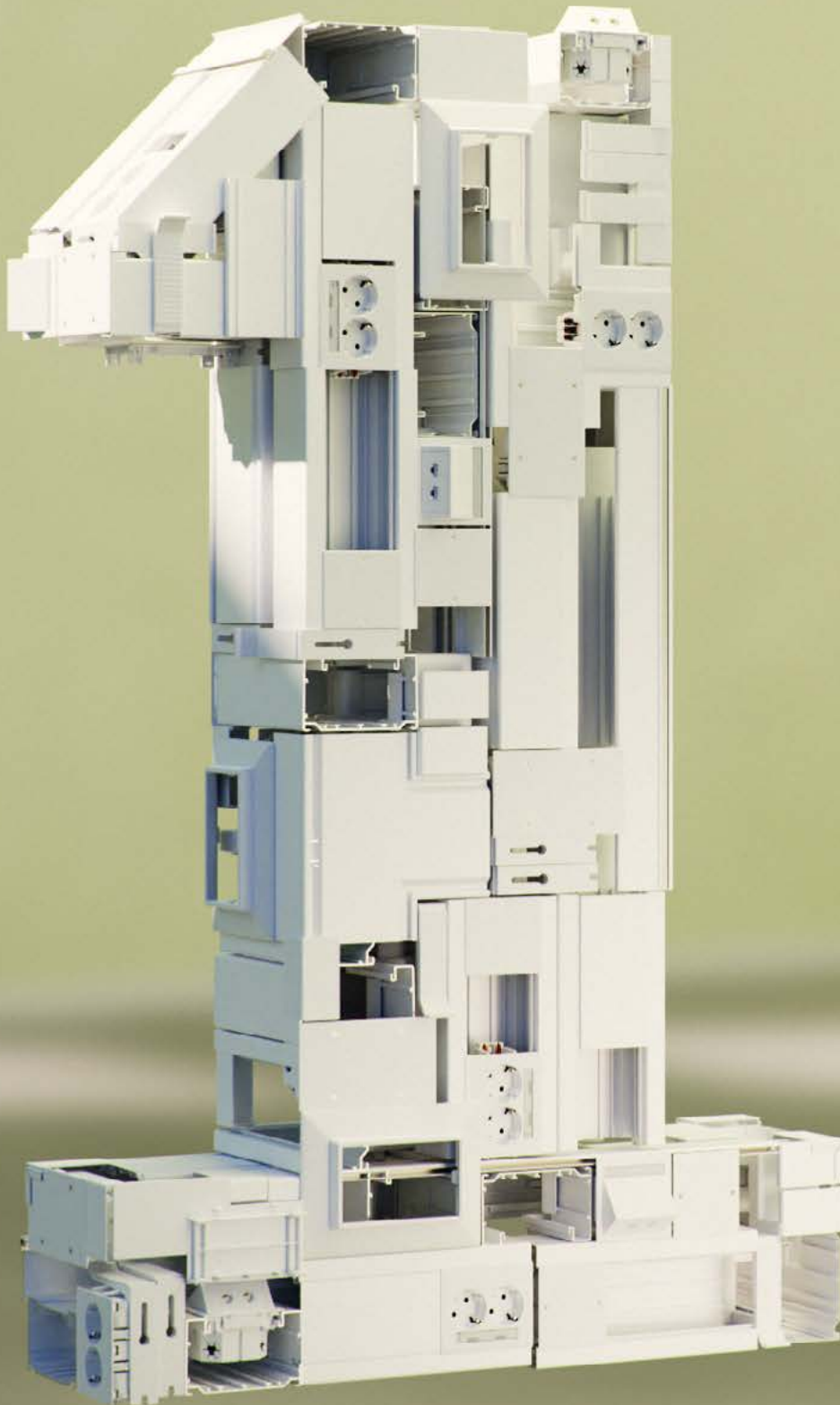
01	Wibe Group: Stago-asennusjärjestelmä.	39	Stago WGX 120/65
03	Stago Stagon tarina.	45	Stago WGX 130/72
05	Edut ja ominaisuudet Stago-asennusjärjestelmien tiedot.	51	Stago WGX 165V/52
11	Väri	57	Stago WGX 170/65
13	Alumiiniset johtokanavat Täydellinen yhdistelmä korkeaa suorituskykyä ja kestävyyttä.	63	Stago WGX 170A/65
		69	Stago WGX 170A/72
15	Stago WGX-A 110/55	75	Stago WGX 183/72
19	Stago WGX-A 120/72	79	Stago WGX 233/72
29	Teräksiset johtokanavat Luja ja monipuolinen järjestelmä, tehty kestämään.	97	Vastuullisuus Kestäviä ratkaisuja tuleville sukupolville.
		99	Erilliset asennus- tarvikkeet Älykäs muotoilu, suunniteltu helppokäyttöisiksi.
31	Stago WGX 110/52		
35	Stago WGX 110/72	101	Stago WGX-W



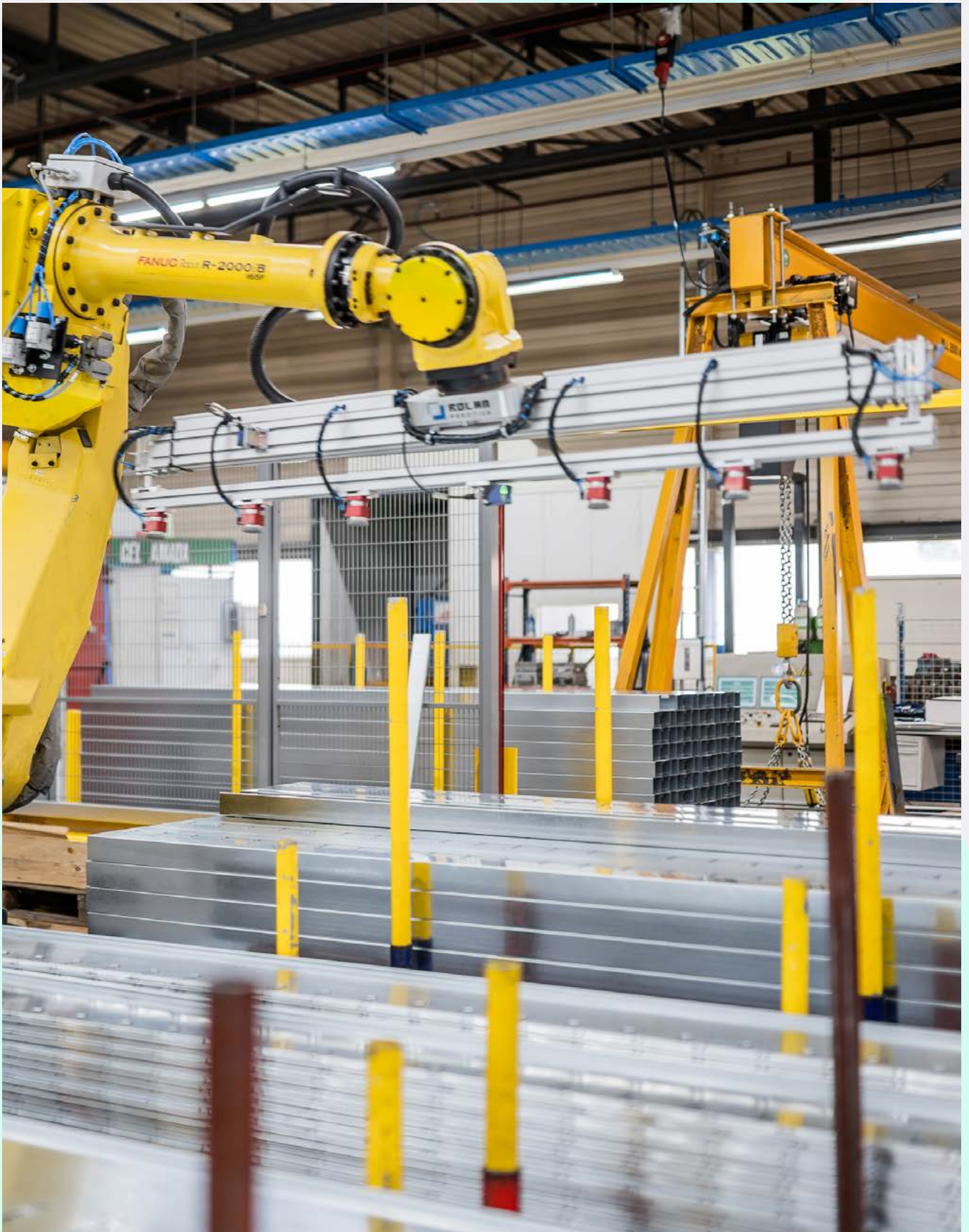
Wibe Group – Stago-asennusjärjestelmä

Luettelomme alumiini- ja terästuotteet sekä erilliset asennustarvikkeet mahdollistavat helpot asennukset. Tutustu valikoimaamme, jossa yhdistyvät tehokkuus ja vaivattomat ratkaisut.

Yksi monipuolinen järjestelmä, joka on suunniteltu kattamaan kaikki nykyaikaisen johtoteiden tarpeet. Yksi järjestelmä helppoon ja monipuoliseen suunnitteluun, hankintaan ja asennuksiin.



Yksi ratkaisu, jonka osat sopivat yhteen.
Yksi järjestelmä, suunniteltu kokonaisuudeksi.
Yksi toimittaja, joka on alansa edelläkävijä.
Luontoa säästävä ympäristötietoinen valinta.



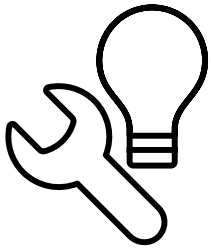
Uteliaisuus kohtaa innovaation: Stagon edistyneet ratkaisut

Vuosikymmenten asiantuntemus ja tiivis yhteistyö asiakkaiden kanssa ovat tehneet meistä luotettavan kumppanin.

Yrityksemme vuonna 1945 Alankomaissa perustaneet Tot ja Beers näkivät mahdollisuuden kehittää sota-aikaan kuuluneita sähkölaitteita. Siitä lähtien Stagoa on ajanut eteenpäin intohimo innovaatioihin, uteliaisuus asiakkaidemme tarpeita kohtaan ja sitoutuminen laatuun. Kehitämme, valmistamme ja toimitamme johtotiejärjestelmiä, samalla kun jatkamme kasvuamme ja tarjoamme asiakkaillemme korkealaatuisia ratkaisuja. Nykyään Stago on yksi neljästä tuotemerkestä, joita innovatiivisista ja laadukkaista johtotiejärjestelmistään tunnettu Wibe Group tarjoaa.

Asiakasyhteistyö on meille ensisijaisen tärkeää – asiantuntijatiimimme on valmiina tarjoamaan tukea kaikkina aikoina.

Stago-asennusjärjestelmät



Helppo asennus

Koko järjestelmämme on suunniteltu helppokäyttöisyyttä ja asennuksen helppoutta ajatellen. Parannettu ratkaisumme noudattaa alan standardeja ja varmistaa, että arkkitehdit ja insinöörit voivat käyttää sitä helposti suunnitelmissaan. Napsauttamalla liitettävä järjestelmä tekee asennuksesta nopeaa ja sujuvaa.

Paranneltu järjestelmä on suunniteltu yhteensopivaksi nykyaikaisella ja esteettisellä tavalla. Olemme myös kehittäneet lisävarusteita, jotka tekevät asennuksesta joustavan ja vaivattoman – asentajan aiemmasta kokemuksesta riippumatta. Jokainen osa on suunniteltu sopimaan täydellisesti yhteen sekä helposti asennettavaksi. Asennukset ovat myös muunneltavissa.

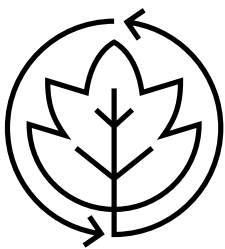
Yritämme aina helpottaa kumppaneidemme toimintaa, ja yhdestä järjestelmästä on moneksi.

Turvallinen

Asennuskalusteillemme myönnetty Intertekin S-merkintä osoittaa, että ne täyttävät EU:ssa voimassa olevat korkeat turvallisuusvaatimukset. Niitä voidaan käyttää turvallisena ja joustavana asennusratkaisuna liikerakennusten, varastojen, toimistojen, koulujen, hallintorakennusten ja sairaalojen kaikenlaisissa ympäristöissä.

Pistorasiat on suunniteltu siten, että jännitteellisiä johtoja on mahdotonta koskettaa sormilla, mikä lisää asennuksen turvallisuutta. Vaikka pistorasian kansi irrotetaan, järjestelmän IP20-suojaus edelleen säilyy. Pistorasiakalusteet mahdollistavat kaksoiseristetyn asennuksen, minkä ansiosta suojamaadoitusta ei tarvita. Alumiiniset ja teräksiset johtokanavat voidaan liittää toiminnalliseen maadoitukseen, jos sähkökenttien suojaus on tarpeen tai määrätty.

Noudatamme alan korkeimpia turvallisuusstandardeja, ja seuraamme aina alan kehitystä.



Parempi ympäristövaikutus

Järjestelmämme perustuu kestävän kehityksen periaatteisimme. Minimoimme jätteet ja varmistamme, että käytämme mahdollisimman vähän energiaa ja raaka-aineita, pitäen uudelleenkäytön ja modulaarisuuden etusijalla. Alumiiniosamme on valmistettu kierrätetystä alumiinista. Siksi niiden hiilijalanjälki (CO₂) on 65 % pienempi kuin Euroopassa keskimäärin. Työskentelemme mahdollisuuksiemme mukaan paikallisten toimittajien ja valmistajien kanssa, jotta tarpeettomat kuljetukset vältetään.

Järjestelmä perustuu pitkäaikaiseen sitoutumiseemme kestävään kehitykseen.

Luotettavuus ja kokemus

Uusi järjestelmämme perustuu lähes 100 vuoden kokemukseen johtotiejärjestelmien alalta. Siten olemme luoneet ratkaisun, joka on helppo lisätä uusiin ja jo olemassa oleviin pohjaratkaisuihin. Olemme suunnitelleet täysin integroidun järjestelmän, joka tuodaan markkinoille vaiheittain. Optimoitu määrä hyvin suunniteltuja ja entistä älykkäämpiä osia yksinkertaistaa minkä tahansa rakennusprojektin hankinta-, suunnittelu- ja asennusprosessin.

Suunniteltu kokemuksen pohjalta tulevaisuutta varten – ja perustuen luottamukseen.

Laadukkaat tuotteet

Käytämme korkealaatuisimpia ja kestävimpiä saatavilla olevia materiaaleja. Tuotteemme ovat käyneet läpi tiukat testit ja laatutarkastukset. Asetamme samat korkeat vaatimukset myös koko valikoimалlemme. Tuotteemme on tehty kestävään sekä kulutusta että aikaa. Uudistettu yhden järjestelmän tarjoava ratkaisu edellyttää meiltä pitkäaikaista sitoutumista.

Varmistamme, että varaosia on saatavilla huoltoja ja vaihtoja varten niin kauan kuin niitä tarvitaan. Se on osoitus sekä työemme laadusta että kestävydestä. Järjestelmämme suunniteltiin alusta alkaen kestäväen kehityksen periaatteiden mukaisesti. Täydellisen joustavuuden ansiosta sen kokoonpanoa on helppo muunnella tarpeiden muuttuessa ilman, että koko järjestelmää tarvitsee vaihtaa.

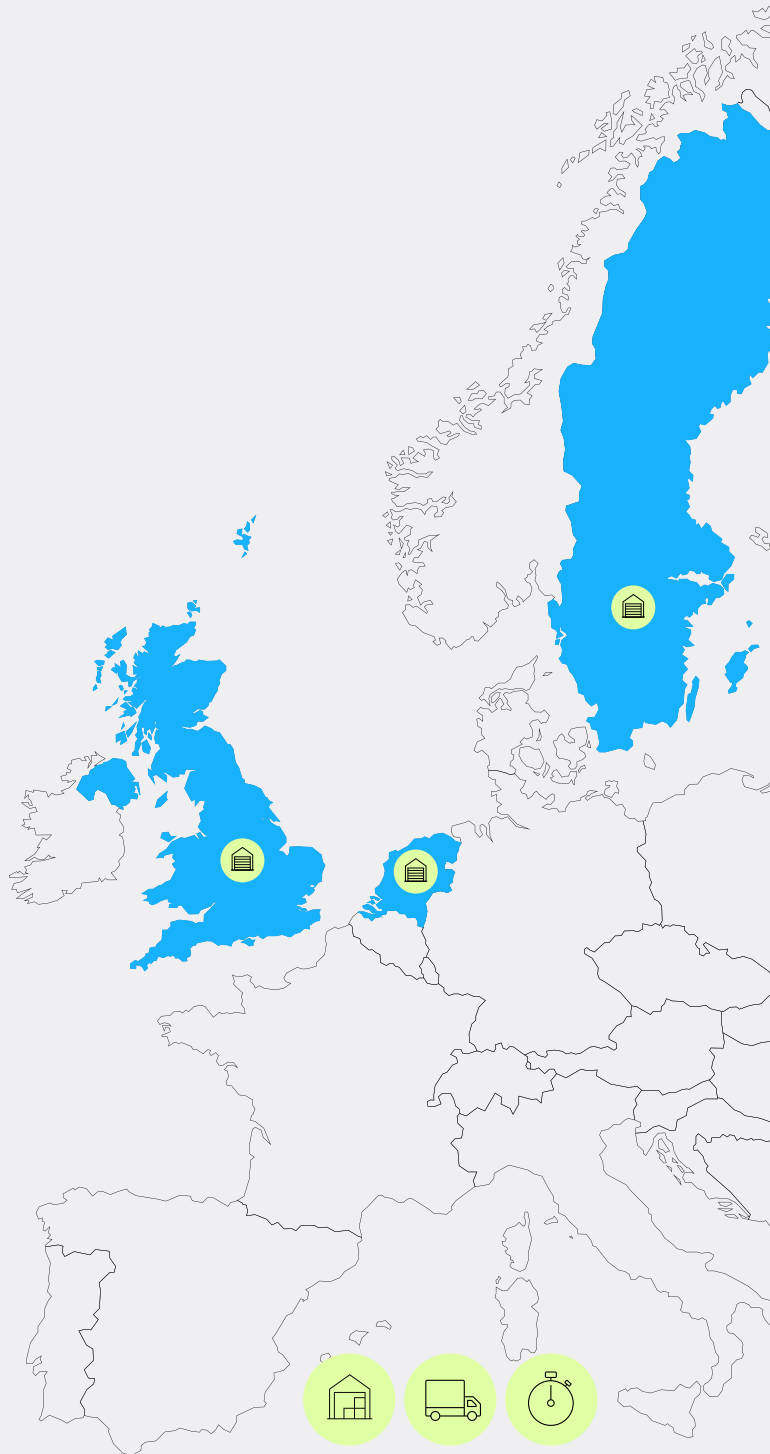
Parasta laatua alusta loppuun. Se on toimintatapamme ja lupaksemme sinulle.

Nopea palvelu

Olemme ylpeitä voidessamme tarjota asiakkaillemme parasta mahdollista palvelua. Se on ollut osa Wibe Groupin liiketoimintatapaa lähes 100 vuoden ajan, ja olemme varmoja, että sitä tarvitaan myös jatkossa. Asiakaspalvelumme on vain puhelinsoiton päässä: tarjoamme helposti lähestyttävää, ystävällistä, avuliasta ja ennakoivaa tukea aina, kun sitä tarvitaan.

Uskomme ajattomien tuotteiden valmistamiseen, mikä tarkoittaa, että ne eivät lopu varastosta ja että niitä on aina saatavilla, jotta saat asennuksen valmiiksi. Tuotteidemme nopea saatavuus varastosta tarkoittaa realistisia toimituksia ja helppoa hankintaa. Pyrimme työskentelemään paikallisten toimittajien kanssa, minimoimaan kuljetukseen ja lähettämiseen kuluvaan aikaan ja kustannukset sekä tarjoamaan lisää joustavuutta toimittamalla räätälöityjä ratkaisuja.

Varmistamme, että saat kaiken tarvitsemasi oikeaan aikaan ja niin kauan kuin haluat.



24/7-varastosaatavuus

“

Pitkä kokemuksemme yhteistyöstä asiakkaiden kanssa on kehittänyt taitoamme yksinkertaistaa kestäväää ja älykästä järjestelmää









Värivalikoima

Värien merkitys jokapäiväisessä elämässämme ulottuu pelkkää estetiikkaa pidemmälle. Ne vaikuttavat kokemuksiin, käyttäytymiseen ja suorituskykyyn sekä auttavat meitä liikkumaan ympäristössämme. Valikoimamme vakiovärit perustuvat asiakkaidemme toimintatapoihin ja tarpeisiin. Tee kestävä sijoitus valitsemalla ajattomia värejä, jotka sopivat kaikenlaisiin ympäristöihin.



Musta RAL 9017



Maalaamaton





Valkoinen RAL 9003



Valkoinen RAL 9010

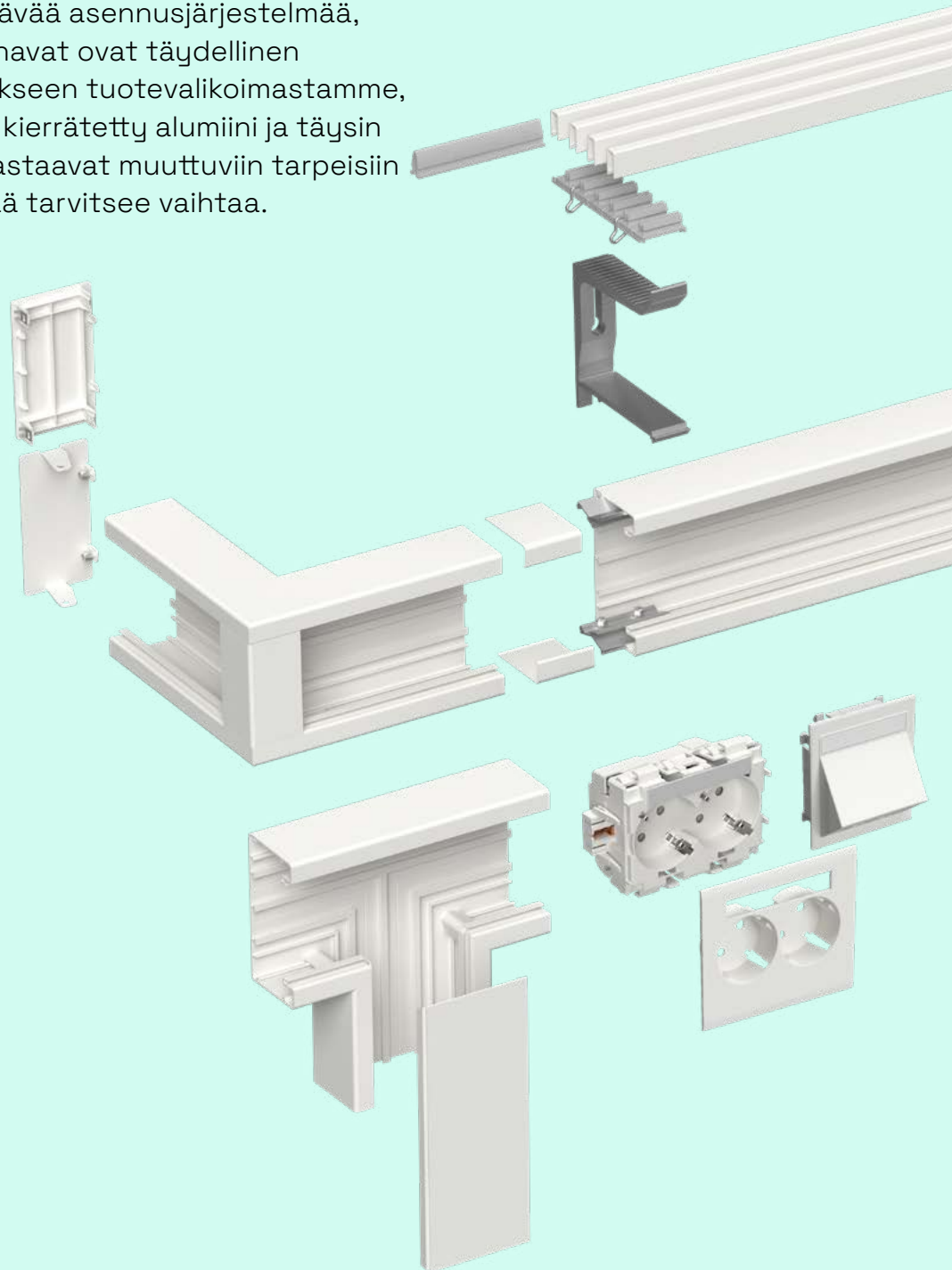


Valkoinen RAL 1013



Alumiiniset johtokanavat – täydellinen yhdistelmä korkeaa suorituskykyä ja kestävyyttä

Jos etsit tehokasta ja kestävästä asennusjärjestelmästä, alumiiniset WGX-A-johtokanavat ovat täydellinen valinta. WGX-A erottuu edukseen tuotevalikoimastamme, koska sen ajaton muotoilu, kierrätetty alumiini ja täysin joustava muunneltavuus vastaavat muuttuviin tarpeisiin ilman, että koko järjestelmää tarvitsee vaihtaa.



Materiaali: alumiini

Saatavilla olevat koot:

→ WGX-A 110/55

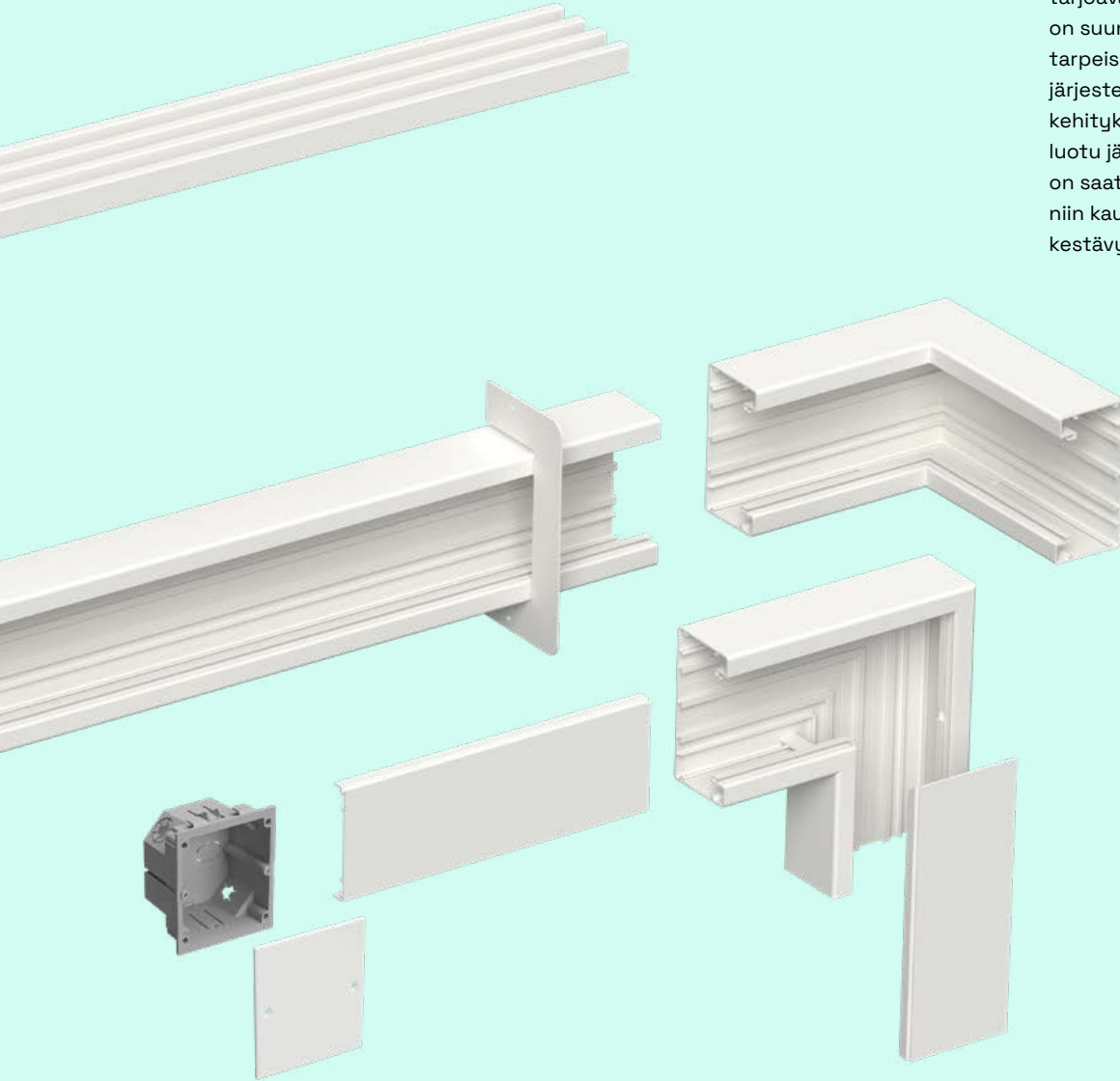
→ WGX-A 120/72

Ajaton muotoilu

Järjestelmä on suunniteltu sopimaan yhteen nykyaikaisella ja esteettisellä tavalla. WGX-A-johtokanavat tarjoavat tyylikkään alumiiniviimeistelyn. Saatavana on kaksi väriä: RAL9003 ja RAL9017.

Helppo asennus

Koko järjestelmämme on suunniteltu helppokäyttöisyyttä ja asennuksen helpoutta ajatellen. WGX-A-johtokanavat tarjoavat erinomaista joustavuutta. Ne on suunniteltu vastaamaan muuttuviin tarpeisiin ajan kuluessa ilman, että koko järjestelmä tarvitsee uudistaa. Kestävän kehityksen periaatteidemme pohjalta luotu järjestelmä varmistaa, että varaosia on saatavilla huoltoa ja vaihtoa varten niin kauan kuin niitä tarvitaan – laatua ja kestävyyttä painottaen.



Vastuullinen valinta

Uskomme ympäristöä säästävien ja kestävien tuotteiden suunnitteluun. WGX-A:ssa käytetään kierrätettyä alumiinia, mikä pienentää hiilijalanjälkeä (CO₂) 65 % verrattuna Euroopassa tuotettuun keskiarvoon.



**65 % PIENEMPI
HIILIJALANJÄLKI
(CO₂)**

Stago WGX-A 110/55

Johtokanavan runko

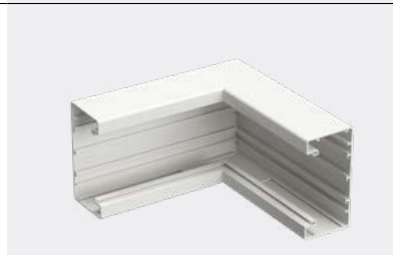
Johtokanavan runko alumiinia, jolla on pieni hiilijalanjälki. Kansiaukko 80 mm. Asennetaan suoraan seinään. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Käytä erityistä kansiaukon avaustyökalua estääksesi vauriot, kun irrotat 80 mm:n kannen. Mitat: 110 / 55 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.





		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520005	STA520006
EAN-koodi	7321679003479	7321679003486

Sisäkulma

Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Hitsattu lisävaruste mahdollistaa täydellisen istuvuuden ja vankan asennuksen. Liitetään kanavaprofiiliin neljällä alumiinisella jatkokappaleella. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Mitat: 110/55/200 mm. Materiaali: alumiini.





		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520051	STA520052
EAN-koodi	7321679003622	7321679003639

Ulkokulma

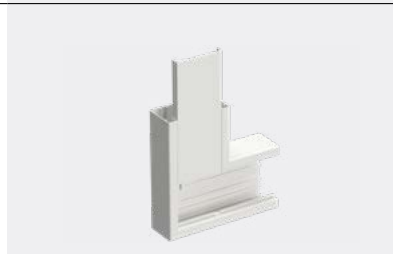
Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Mukana 80 mm:n kansikappale. Hitsattu lisävaruste mahdollistaa täydellisen istuvuuden ja vankan asennuksen. Liitetään kanavaprofiiliin neljällä alumiinisella jatkokappaleella. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Mitat: 110/55/200 mm. Materiaali: alumiini.





		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520054	STA520055
EAN-koodi	7321679003656	7321679003699

L-kappale

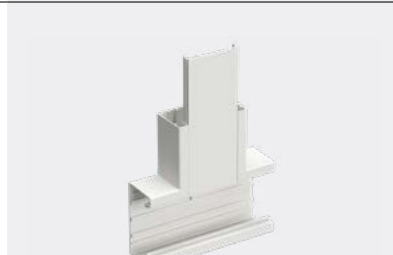
L-kappale, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Mukana 80 mm:n kansikappale. Hitsattu lisävaruste mahdollistaa täydellisen istuvuuden ja vankan asennuksen. Liitetään kanavaprofiiliin neljällä alumiinisella jatkokappaleella. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Mitat: 110/55/200 mm. Materiaali: alumiini.





		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520057	STA520058
EAN-koodi	7321679003660	7321679003691

T-kappale

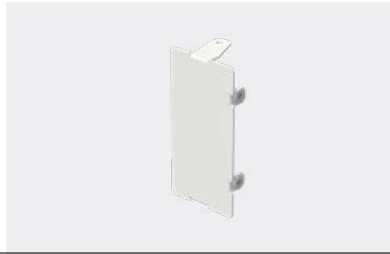
T-kappale, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Mukana 80 mm:n kansikappale. Hitsattu lisävaruste mahdollistaa täydellisen istuvuuden ja vankan asennuksen. Liitetään kanavaprofiiliin neljällä alumiinisella jatkokappaleella. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Mitat: 110/55/200 mm. Materiaali: alumiini.



		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520060	STA520061
EAN-koodi	7321679003684	7321679003691

Päätykappale

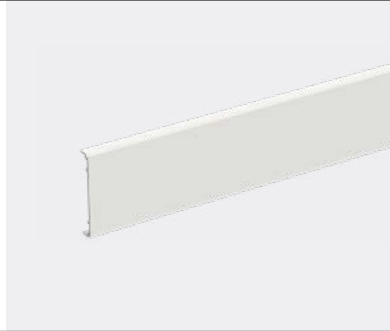
Päätykappale peittää kanavarungon avoimet päät. Asennetaan ruuveilla. Auttaa suojaamaan asennusta ja estää kanavia altistumasta palaville aineille, jos ne asennetaan puusta tai puukuidusta valmistettuihin seiniin tai kattoihin. Mitat: 110/55/34 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520063	STA520064
EAN-koodi	7321679003707	7321679003714

Kansi

Kansi alumiinia, jolla on pieni hiilijalanjälki. Sopii kanavarunkoon, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Käytä erityistä kansiaukon avaustyökälua estääksesi vauriot, kun irrotat 80 mm:n kannen. Jos tarvitaan toiminnallista maadoitusta, käytä maadoitusliitintä ja maadoitusjohtoa. Mitat: 80 / 12 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520011	STA520012
EAN-koodi	7321679003493	7321679003509

Peitepanta

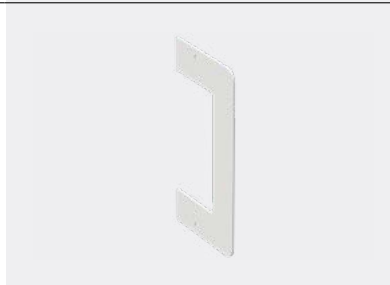
Peitepanta, jossa on itseliimautuva teippi. Peittää kanavarunkojen välisen liitoksen, jos kanavat on katkaistu epäsiististi tai jos kanavarunkojen välillä on pieni kulmaero. Peitepanta tarvitsee kaksi jatkokappaletta, jotta se voidaan asentaa toimimaan oikealla tavalla. Myydään pareittain. Mitat: 17/55/45 mm Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500050	STA500051
EAN-koodi	7321679003417	7321679003424

Läpivientikaulus

Läpivientikaulus, jossa on itseliimautuvat tyydynt. Läpivientikaulus peittää seinässä olevan reiän. Mitat: 172/86/2 mm Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500052	STA500053
EAN-koodi	7321679003431	7321679003448

Kaapelihylly

Jakaa kanavan kahteen osaan voima- ja datakaapeleiden erottamiseksi. Kanava voidaan jakaa enintään 4 osaan käyttämällä enintään 3 kaapelihyllyä. Mitat: 12/46/500 mm. Materiaali: alumiini.



Viitenro	STA520105
EAN-koodi	7321679004926

Jatko- ja maadoituskappale

Kiinnittää kaksi kanavakappaletta. Asenna napsauttamalla ensin jatko- ja maadoituskappale kanavaan (sormillasi tai tasapäisellä ruuvitaltalla). Kiristä sitten ruuvit ristipäisellä ruuvitaltalla potentiaalintasauksen varmistamiseksi. Myydään pareittain. Materiaali: alumiini.



Viitenro	STA520085
EAN-koodi	7321679003721

Maadoitusjohto

Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitännän johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Päämaadoitusliitin

Erillinen ruuvi varmistaa tiukan maadoitusliitoksen.
Erittäin helppo asentaa kanavarunkoon. Sopii
Wibe Groupin kaikkiin alumiinisiin kanavarunkoihin.
Materiaali: sähkösinkitty teräs.



Viitenro STA520097
EAN-koodi 7321679003745

Maadoitusliitin

Maadoitusliitin kannen ja/tai kaapelihyllyn
maadoitukseen. Helppo asentaa kiertämällä 80 mm:n
kanteen. Käytä maadoitusjohdon kanssa.
Materiaali: sähkösinkitty teräs.





Viitenro STA520098
EAN-koodi 7321679003752

Stago WGX-A 120/72

Johtokanavan runko

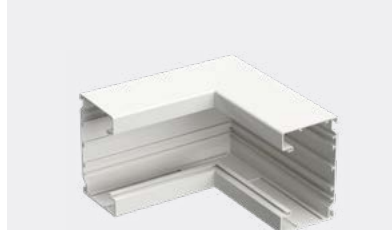
Johtokanavan runko alumiinia, jolla on pieni hiilijalanjälki. Kansiaukko 80 mm. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Käytetään erityistä kansiaukon avaustyökalua estääksesi vauriot, kun irrotat 80 mm:n kannen. Mitat: 120 / 72 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.





		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520000	STA520001
EAN-koodi	7321679003455	7321679003462

Sisäkulma

Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Hitsattu lisävaruste mahdollistaa täydellisen istuvuuden ja vankan asennuksen. Liitetään kanavaprofiiliin neljällä alumiinisella jatkokappaleella. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Mitat: 120/72/200 mm. Materiaali: alumiini.




		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520019	STA520020
EAN-koodi	7321679003516	7321679003523

Ulkokulma

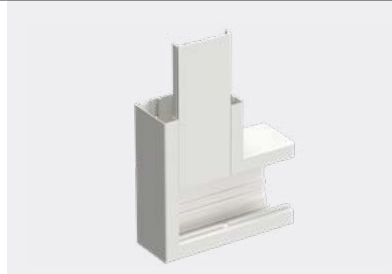
Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Mukana 80 mm:n kansikappale. Hitsattu lisävaruste mahdollistaa täydellisen istuvuuden ja vankan asennuksen. Liitetään kanavaprofiiliin neljällä alumiinisella jatkokappaleella. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Mitat: 120/72/200 mm. Materiaali: alumiini.



		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520022	STA520023
EAN-koodi	7321679003530	7321679003547

L-kappale

L-kappale, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Mukana 80 mm:n kansikappale. Hitsattu lisävaruste mahdollistaa täydellisen istuvuuden ja vankan asennuksen. Liitetään kanavaprofiiliin neljällä alumiinisella jatkokappaleella. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Mitat: 120/72/200 mm. Materiaali: alumiini.




		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520025	STA520026
EAN-koodi	7321679003554	7321679003561

T-kappale

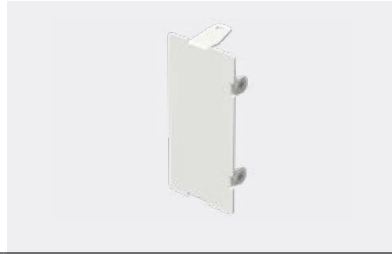
T-kappale, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Mukana 80 mm:n kansikappale. Hitsattu lisävaruste mahdollistaa täydellisen istuvuuden ja vankan asennuksen. Liitetään kanavaprofiiliin neljällä alumiinisella jatkokappaleella. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Mitat: 120/72/200 mm. Materiaali: alumiini.



		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520028	STA520029
EAN-koodi	7321679003578	7321679003585

Päätykappale

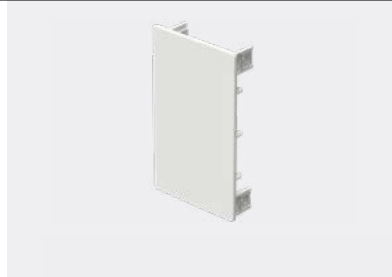
Päätykappale peittää kanavarungon avoimet päät. Asennetaan ruuveilla. Auttaa suojaamaan asennusta ja estää kanavia altistumasta palaville aineille, jos ne asennetaan puusta tai puukuidusta valmistettuihin seiniin tai kattoihin. Mitat: 120/72/34 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520031	STA520032
EAN-koodi	7321679003592	7321679003608

Päätykappale

Päätykappale peittää kanavarungon avoimet päät. Asennetaan ilman ruuveja. Auttaa suojaamaan asennusta ja estää johtokanavien altistumisen palaville aineille, jos ne asennetaan puusta tai puukuidusta valmistettuihin seiniin tai kattoihin. Mitat: 120/72/20 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500018	STA500019
EAN-koodi	7321679003271	7321679003288

Kansi

Kansi alumiinia, jolla on pieni hiilijalanjälki. Sopii kanavarunkoon, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Käytä erityistä kansiaukon avaustyökälyä estääksesi vauriot, kun irrotat 80 mm:n kannen. Jos tarvitaan toiminnallista maadoitusta, käytä maadoitusliitintä ja maadoitusjohtoa. Mitat: 80 / 12 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA520011	STA520012
EAN-koodi	7321679003493	7321679003509

Peitepanta

Peitepanta, jossa on itseliimautuva teippi. Peittää kanavarunkojen välisen liitoksen, jos kanavat on katkaistu epäsiististi tai jos kanavarunkojen välillä on pieni kulmaero. Peitepanta tarvitsee kaksi jatkokappaletta, jotta se voidaan asentaa toimimaan oikealla tavalla. Myydään pareittain. Mitat: 17/72/45 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500020	STA500021
EAN-koodi	7321679003295	7321679003301

Läpivientikaulus

Läpivientikaulus sovitetaan asennuskanavaan kitkan avulla. Tarvittaessa voidaan käyttää myös kaksipuolista liimapintaa. Läpivientikaulus peittää seinässä olevan reiän, mutta auttaa myös oikaisemaan kanavajärjestelmän pituutta. Jos kanava on katkaistu hieman liian lyhyeksi, läpivientikaulus tasoittaa pituuseroa. Mitat: 190/140/35 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500022	STA500023
EAN-koodi	7321679003318	7321679003325

Kaapelihylly

Jakaa kanavan kahteen osaan voima- ja datakaapeleiden erottamiseksi. Kanava voidaan jakaa enintään 4 osaan käyttämällä enintään 3 kaapelihyllyä. Mitat: 12/65/500 mm. Materiaali: alumiini.



Viitenro	STA520034
EAN-koodi	7321679003615

Kiinteä seinäkannake

Kiinteä seinäkannake. Kolme eri syvyyttä. 1-4 peitesäleettä. Kiinteän seinäkannakkeen yläpinta on tasainen, joten sitä voidaan käyttää marmorista, puusta tai muista materiaaleista valmistettujen ikkunalautojen asennuksissa. Sitä voidaan käyttää myös valikoimamme peitesälepidikkeen ja peitesäleiden kanssa, jotta patterin lämmin ilma pääsee ikkunaan. Materiaali: alumiini.



Viitenro	STA500059	STA500060
EAN-koodi	7321679003349	7321679003356
Syvyys	56 mm	79 mm
Jäähd.rivat	2	3
Viitenro	STA500061	
EAN-koodi	7321679003363	
Syvyys	110 mm	
Jäähd.rivat	4	

Peitesälepidike

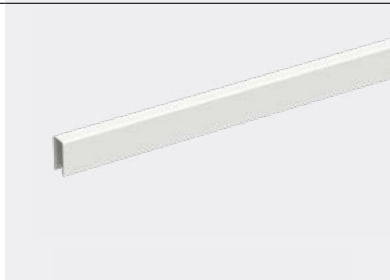
Peitesälepidike. Peitesäle asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovittaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnitintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa. Mitat: 15/34/125 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500057
EAN-koodi	7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa suoraan patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Väreinä jauhemaalattu valkoinen tai musta. Muita väri vaihtoehtoja saatavilla pyynnöstä. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi peitesälettä liitetään toisiinsa. Asennetaan peitesäleen alapuolelta napsauttamalla. Mitat: 19/10/100 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500070
EAN-koodi	7321679003394

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin. Materiaali: teräs.



Viitenro	STA500071
EAN-koodi	7321679003400

Jatko- ja maadoituskappale

Kiinnittää kaksi kanavakappaletta. Asenna napsauttamalla ensin jatko- ja maadoituskappale kanavaan (sormillasi tai tasapäisellä ruuvitalalla). Kiristä sitten ruuvit ristipäisellä ruuvitalalla potentiaalintasauksen varmistamiseksi. Myydään pareittain. Materiaali: alumiini.



Viitenro	STA520085
EAN-koodi	7321679003721

Maadoitusjohto

Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitännän johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Päämaadoitusliitin

Eriellinen ruuvi varmistaa tiukan maadoitusliitoksen. Erittäin helppo asentaa kanavarunkoon. Sopii Wibe Groupin kaikkiin alumiinisiin kanavarunkoihin. Materiaali: sähkösinkitty teräs.



Viitenro	STA520097
EAN-koodi	7321679003745

Maadoitusliitin

Maadoitusliitin kannen maadoitukseen. Helppo asentaa kiertämällä 80 mm:n kanteen. Käytä maadoitusjohdon kanssa. Materiaali: sähkösinkitty teräs.



Viitenro	STA520098
EAN-koodi	7321679003752

Tekninen määritelmä

Standardit	Tuotteet täyttävät seuraavien standardien vaatimukset:
	EN 50085-1 ja IEC 61084-1
	EN 50085-2/1 ja IEC 61084-2/1
	Tuotteet täyttävät CE-merkintää koskevat vaatimukset pienjännitedirektiivin 2014/35/EU mukaisesti
	Tuotteet täyttävät RoHS-direktiivin 2011/65/EU sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston REACH-asetuksen 2006/1907 (vaarallisia aineita koskevien rajoitusten) vaatimukset

Materiaalitiedot

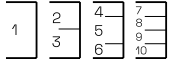
Alumiini	
Materiaali	Kierrätetty alumiini EN AW – 6060 T6, 6061 T6, 6063 T6
Tiheys	2.710 g/cm ³
Pintakäsittely	Jauhemaalattu
Väritiedot	Valkoinen RAL9003
	Musta RAL9017
	Valinnainen väri asiakkaan vaatimusten mukaan
Muovi	
Materiaali	PLA (polyaktidi)
Tiheys	1.25 g/cm ³
Paloluokitus	Liekkiä ylläpitämätön, 650 °C, GWT-hehkulankatesti standardin IEC 60695-2-11 mukaisesti
Väritiedot	Valkoinen RAL9003
	Musta RAL9017
Teräs	
Materiaali	Esisinkitty teräslevy täyttää standardin EN 10346 vaatimukset
Tiheys	7.646 g/cm ³
Pintakäsittely	Sinkkipinnoite, jauhemaalattu
Väritiedot	Valkoinen RAL9003
	Musta RAL9017

Toimintatiedot

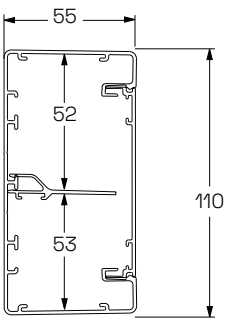
Lämpötila-alue	-25...+60 °C
Soveltuvuus ulkokäyttöön	Ei
Suojaustaso	IP20
Ilmastorasitus, korroosioluokka ISO 12944-2:n mukaan	C1, C2
Umpinaisen kanavaosan tai johtokanavaosan impedanssi	0.8 mΩ/m
Johtokanavan kannen pitävyys	Kansi voidaan avata vain työkalulla
Kertakäyttöiset kiinnikkeet	Jatko- ja maadoituskappale (STA520085)
	Maadoitusliitin 80 mm:n ja 40 mm:n kannelle (STA520098)

Johtotila kaapeleille

110/55



Tilat (lkm.)	Johdon halkaisija	Poikki-pintaala mm ²	Kaapeliala mm ²		
			40 %	50 %	60 %



Ilman asennusrasioita					
1	37	4110	1644	2055	2466
2	35	2002	801	1001	1201
3	34	1946	778	973	1168
4	30	1052	421	526	631
5	35	1744	698	872	1047
6	24	1007	403	504	604
7	30	1052	421	526	631
8	23	791	316	395	475
9	23	791	316	395	475
10	24	1007	403	504	604

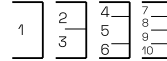
Johtotiloja 4 ja 7 voidaan käyttää vain pystyasennuksissa.

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	18	1587	635	793	952
2	18	722	289	361	433
3	18	865	346	433	519
4	18	702	281	351	421
5	0	0	0	0	0
6	18	838	335	419	503
7	18	702	281	351	421
8	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0
10	18	838	335	419	503

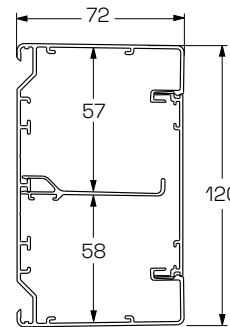
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	18	1882	753	941	1129
2	18	847	339	423	508
3	18	973	389	487	584
4	18	663	265	331	398
5	8	314	126	157	188
6	18	800	320	400	480
7	18	663	265	331	398
8	8	126	50	63	75
9	8	126	50	63	75
10	18	800	320	400	480

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	37	3971	1589	1986	2383
2	29	1937	775	968	1162
3	27	1870	748	935	1122
4	25	913	365	456	548
5	37	1729	717	896	1075
6	23	939	376	470	564
7	25	913	365	456	548
8	23	834	333	417	500
9	23	794	317	397	476
10	23	939	376	470	564

120/72



Tilat (lkm.)	Johdon halkaisija	Poikki-pintaala mm ²	Kaapeliala mm ²		
			40 %	50 %	60 %



Ilman asennusrasioita					
1	53	6434	2574	3217	3860
2	54	3344	1338	1672	2007
3	51	3084	1234	1542	1850
4	33	1862	745	931	1117
5	48	2792	1117	1396	1675
6	27	1723	689	861	1034
7	33	1862	745	931	1117
8	23	1303	521	651	782
9	23	1303	521	651	782
10	27	1723	689	861	1034

Johtotiloja 4 ja 7 voidaan käyttää vain pystyasennuksissa.

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	26	4065	1626	2032	2429
2	26	1892	757	946	1135
3	26	2035	814	1017	1221
4	26	1397	559	698	838
5	20	873	349	436	524
6	26	1532	613	766	919
7	26	1397	559	698	838
8	15	362	145	181	217
9	15	373	149	187	224
10	26	1532	613	766	919

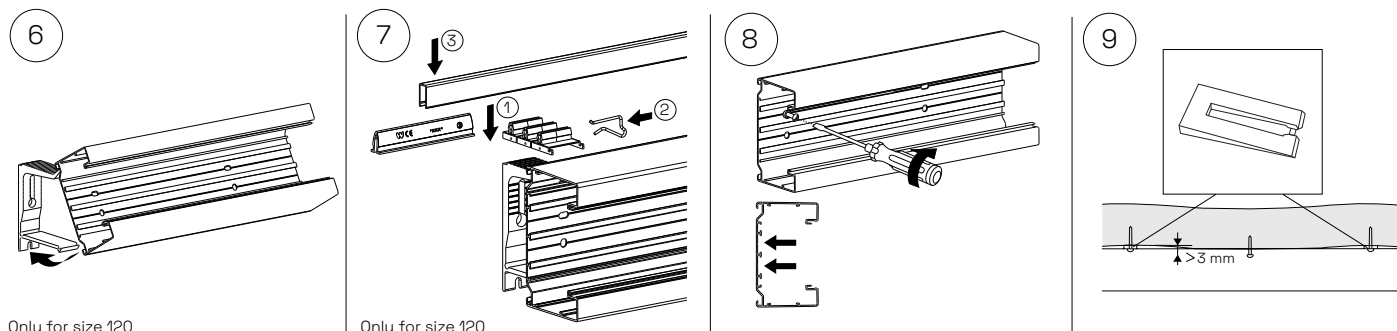
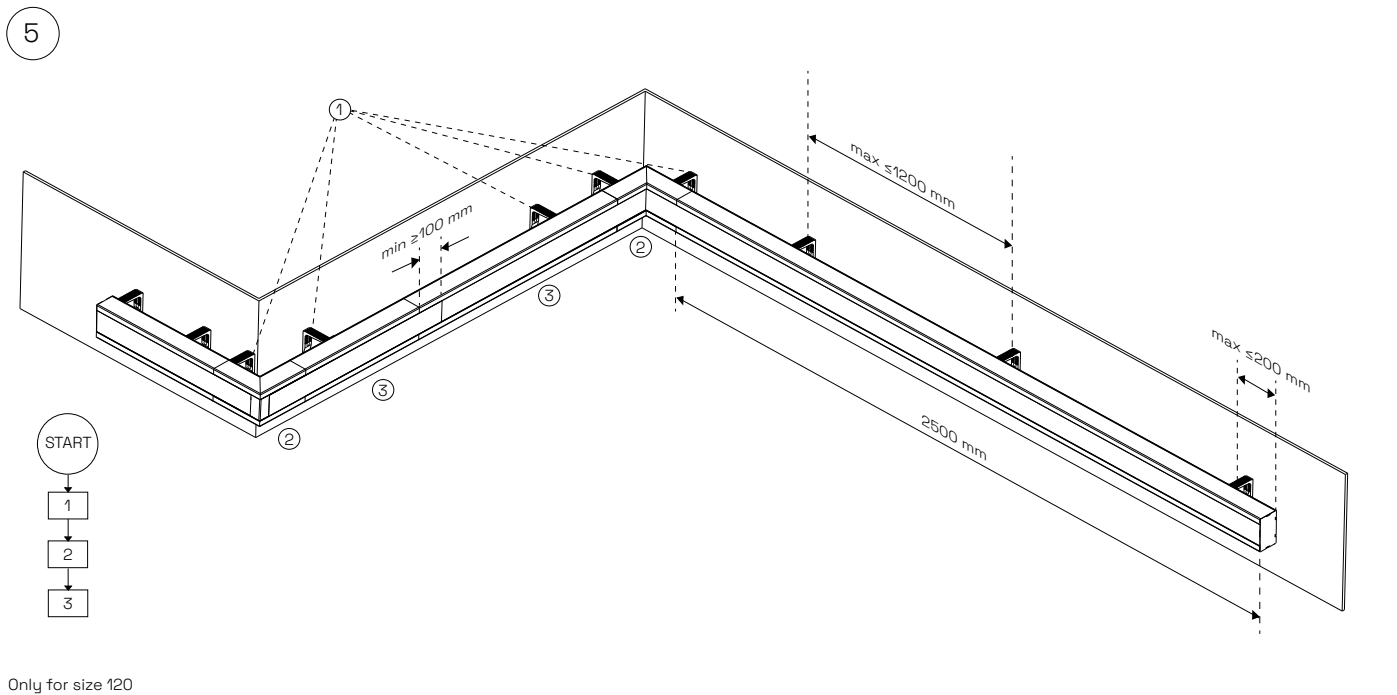
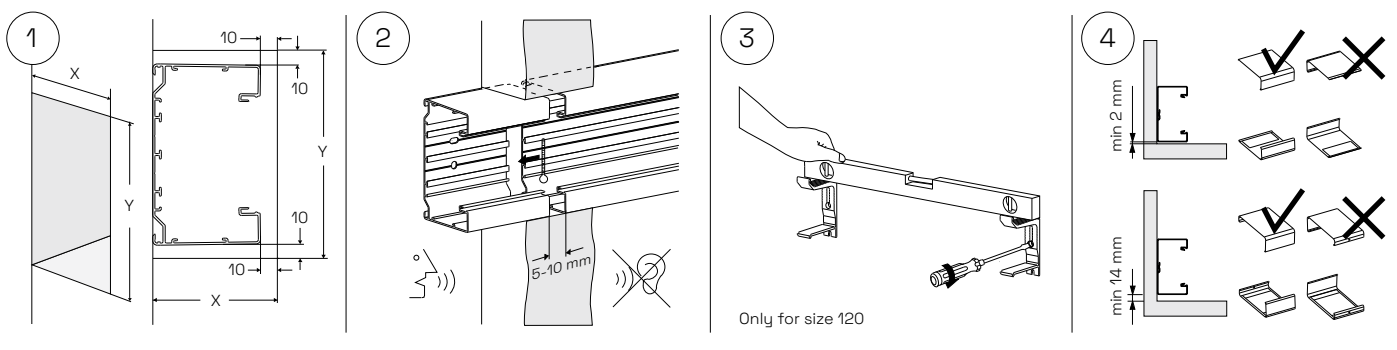
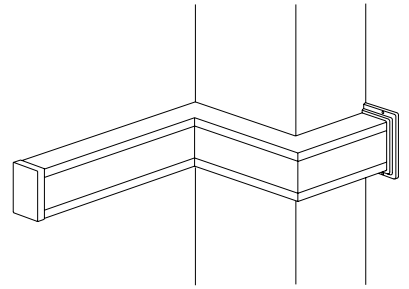
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	25	4212	1685	2106	2527
2	25	1976	790	988	1186
3	25	2092	837	1046	1255
4	25	1368	547	684	821
5	23	1080	432	540	648
6	25	1495	598	747	897
7	25	1368	547	684	821
8	17	468	187	234	281
9	17	468	187	234	281
10	25	1495	598	748	897

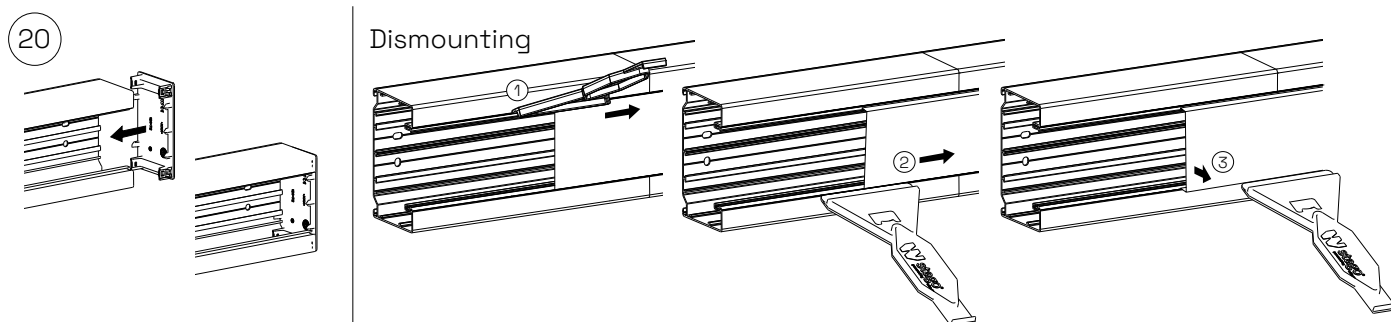
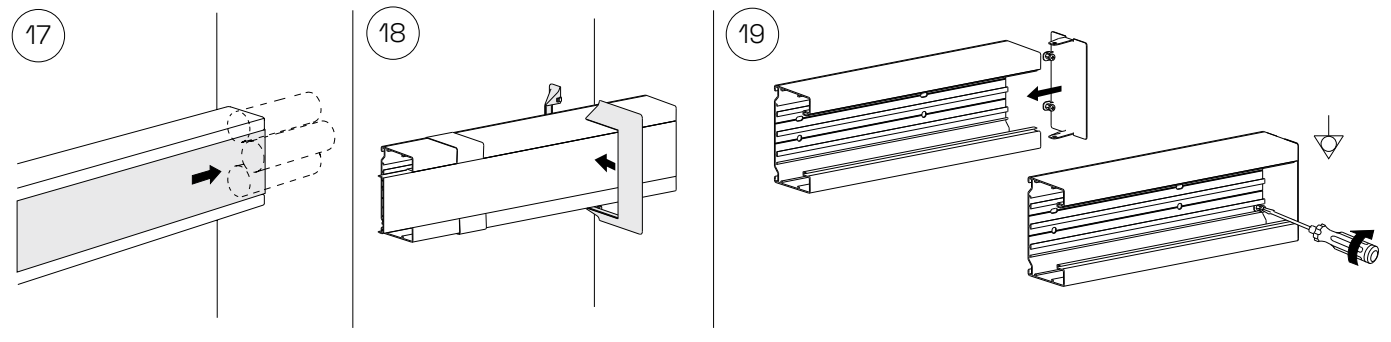
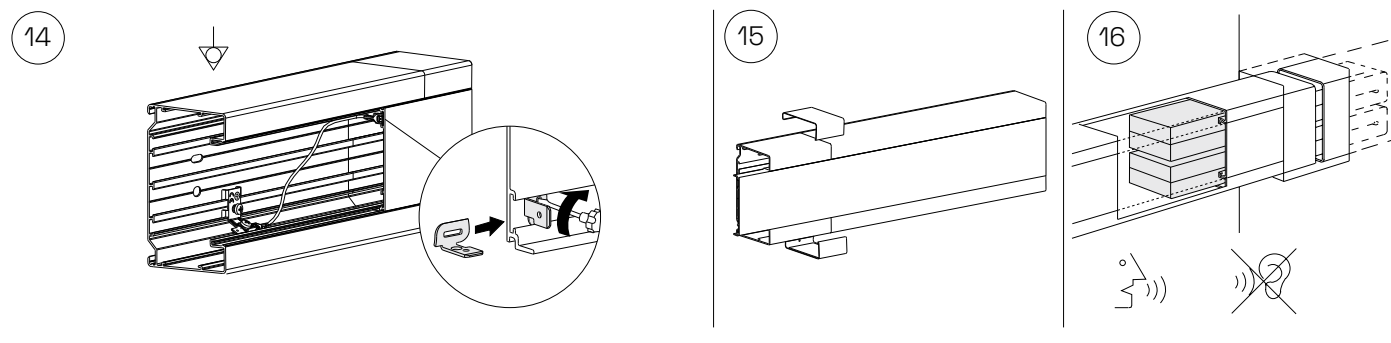
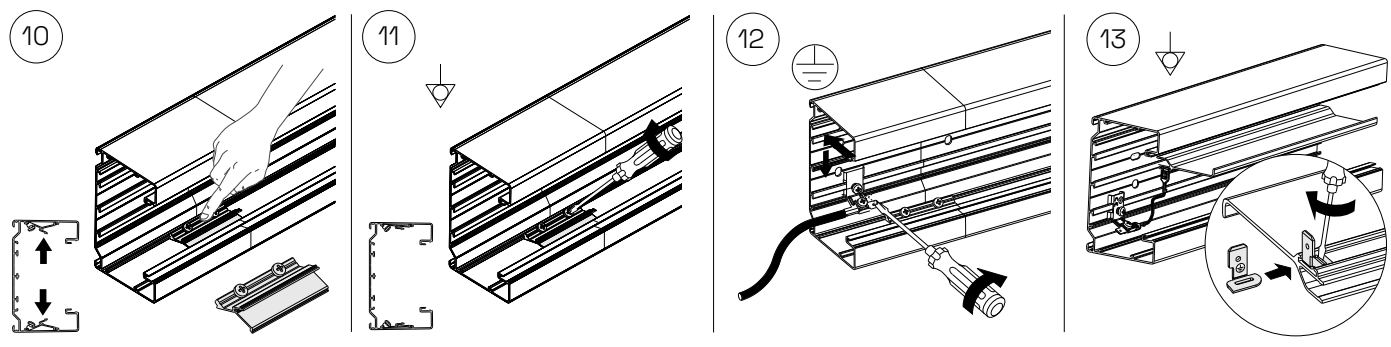
Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	53	6301	2520	3151	3781
2	44	3107	1243	1553	1864
3	43	3010	1204	1505	1806
4	36	1674	670	837	1005
5	48	2618	1047	1309	1571
6	30	1656	662	828	994
7	36	1674	670	837	1005
8	23	1238	495	619	743
9	23	1196	478	598	718
10	30	1656	662	828	994

Asennusohjeet

Alumiininen johtokanava 110, 120

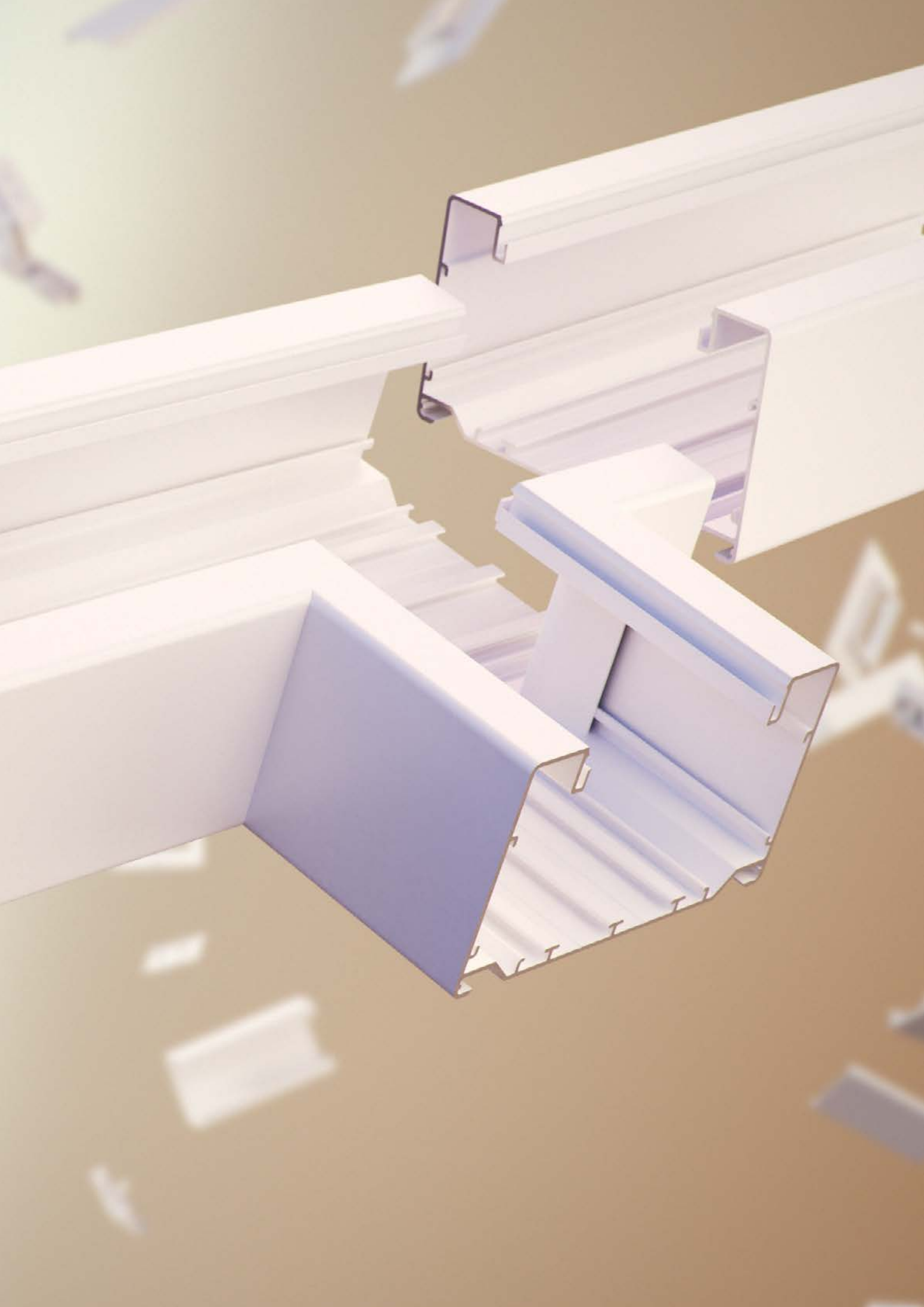
110:	120:
STA520005	STA5520000
STA520006	STA5520001





Yksi ratkaisu,
jonka kaikki osat
sopivat yhteen





Teräksiset johtokanavat – luja ja monipuolinen järjestelmä, tehty kestävämmään

WGX-johtokanavamme on suunniteltu tarjoamaan luotettava ja pitkäikäinen asennusjärjestelmä. Korkealaatuisesta teräksestä valmistettu vankka johtokanavajärjestelmä tarjoaa vertaansa vailla olevaa lujuutta ja kestävyttä varmistaen, että kaapelit suojataan hyvin vaativimmissakin ympäristöissä.

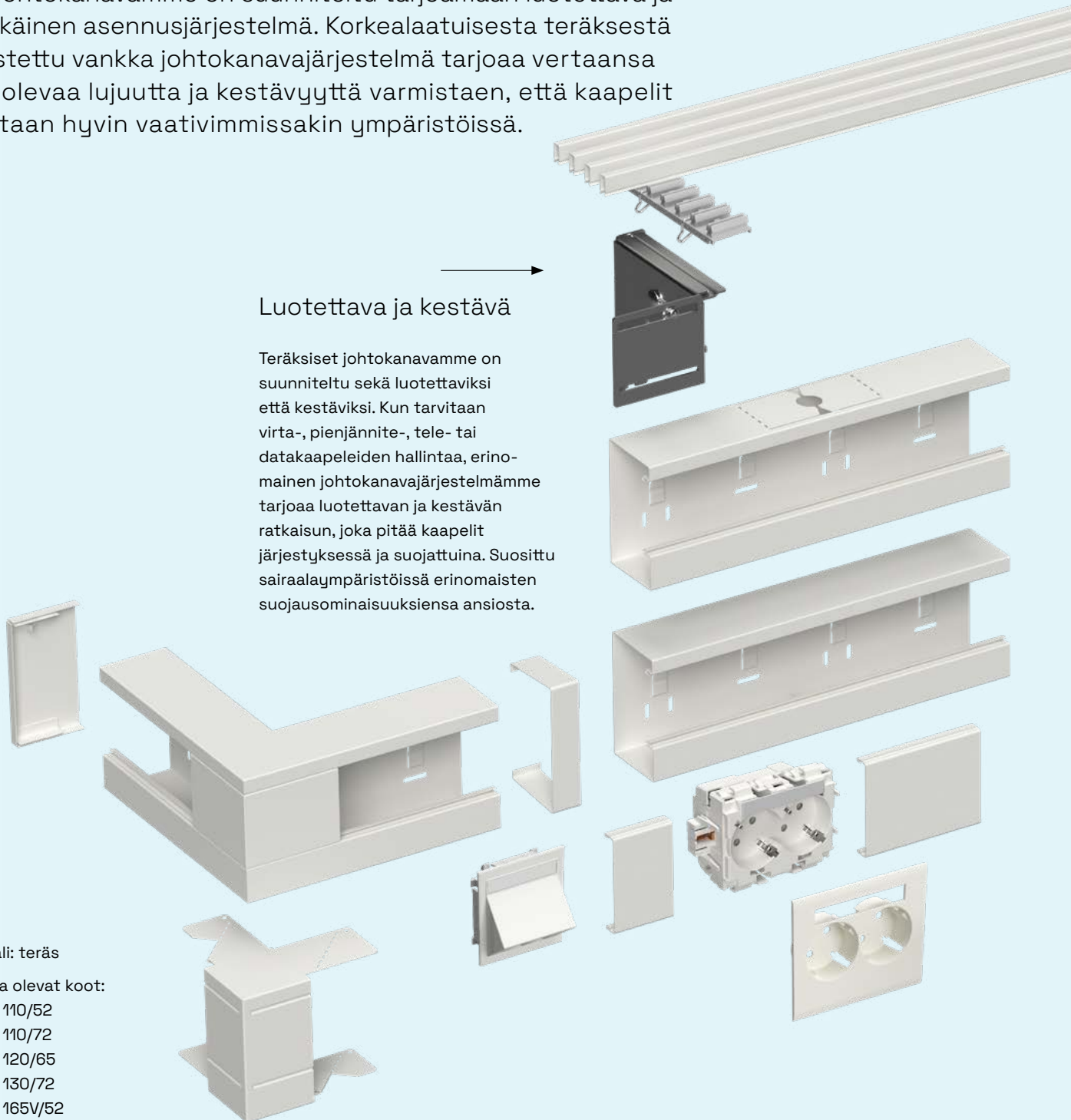
Luotettava ja kestävä

Teräksiset johtokanavamme on suunniteltu sekä luotettaviksi että kestäviksi. Kun tarvitaan virta-, pienjännite-, tele- tai datakaapeleiden hallintaa, erinomainen johtokanavajärjestelmämme tarjoaa luotettavan ja kestävä ratkaisun, joka pitää kaapelit järjestyksessä ja suojattuina. Suositettu sairaalaympäristöissä erinomaisten suojausominaisuuksiensa ansiosta.

Materiaali: teräs

Saatavilla olevat koot:

- WGX 110/52
- WGX 110/72
- WGX 120/65
- WGX 130/72
- WGX 165V/52
- WGX 170/65
- WGX 170A/65
- WGX 170(A)/72
- WGX 183/72
- WGX 233/72



Monipuolinen muotoilu

Teräksiset johtokanavamme ovat erittäin monipuolisia, mikä tekee niistä ihanteellisia monenlaisiin sovelluksiin. Saatavilla on useita kokoja ja kokoonpanoja, joista voit valita täydellisen johtokanavajärjestelmän yksilöllisiin tarpeisiisi. Järjestelmää voidaan mukauttaa ja muokata helposti vaatimusten muuttuessa.

Tehokas ja toimiva

Teräksiset johtokanavamme on suunniteltu tehokkaiksi ja toimiviksi. Järkevän suunnittelun ja käyttäjäystävällisten ominaisuuksien ansiosta asennusjärjestelmän asennus ja ylläpito on nopeaa ja helppoa. Samalla varmistat yrityksesi toimintojen sujuvuuden.

**ERINOMAINEN
LUJUUS JA
KESTÄVYYS**

Stago WGX 110/52

Johtokanavan runko

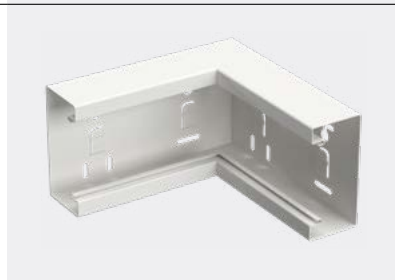
Teräksinen johtokanavan runko, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu.
Mitat: 110 / 52 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550004	INS5550003	STA550071
EAN-koodi	8720871001075	7315880080701	8720871001174

Sisäkulma

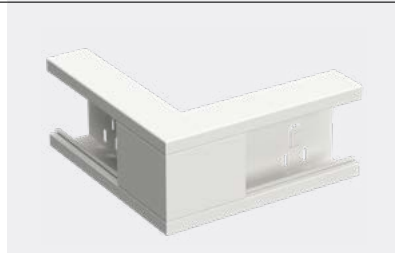
Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa.
Mitat: 110/52/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550005	INS5550203	STA550069
EAN-koodi	8720871001082	7315880080725	8720871001150

Ulkokulmasarja

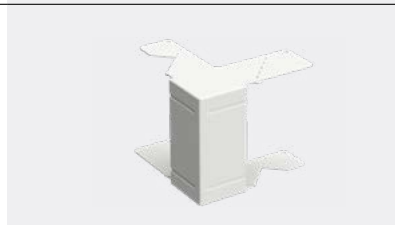
Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä.
Mitat: 110/52/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550006	INS5550403	STA550073
EAN-koodi	8720871001099	7315880080749	8720871001198

Yleiskäyttöinen kulma

Yleiskäyttöinen kulma. Voidaan käyttää sekä sisä- että ulkokulmana.
Mitat: 110 / 52 / 130 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550001	INS5550103	STA550068
EAN-koodi	8720871001044	7315885550100	8720871001143

L-kappale nouseva/ laskeva

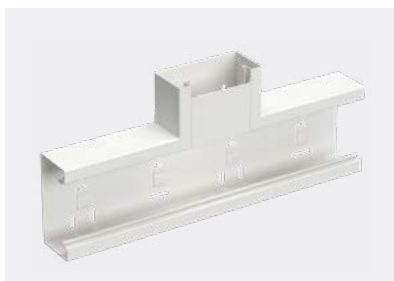
90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä.
Mitat: 250/52/250 mm.
Materiaali: teräs.






Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550007	INS5550503	STA550072
EAN-koodi	8720871001105	7315880080763	8720871001181

T-kappale

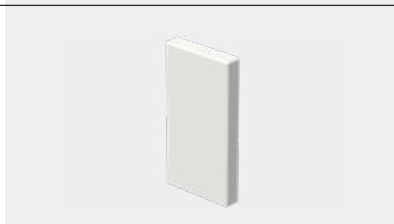
T-kappale sisältää teräslevykannen. Kansiaukko 80 mm ja integroidut laipat, jotka on taivutettava 90°:n kulmaan ennen asennusta. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. 110/52/400 mm. Materiaali: teräs.






Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA550002	INS5550603	STA550070
EAN-koodi	8720871001051	7315880080787	8720871001167

Päätykappale

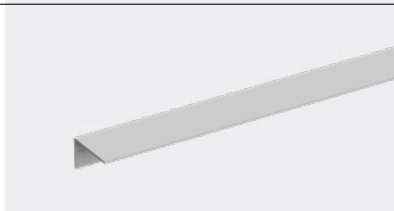
Päätykappale on tarkoitettu kanavarungon päiden peittämiseen. Mitat: 110/52/11 mm. Materiaali: teräs.




Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA550008	INS5550803	STA550075
EAN-koodi	8720871001112	7315880080824	8720871001211

Yksittäinen kaapelihylly 52 mm

Yksittäinen kaapelihylly, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin. Mitat: 27 / 40 / 1 000. Materiaali: teräs.




Materiaali	 teräs
Viitenro	5591730
EAN-koodi	7315880113355

Kaksinkertainen kaapelihylly 52 mm

Kaapelihyllyn kaksinkertainen malli, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin. Mitat: 41 / 33 / 1 000 mm. Materiaali: teräs.






Materiaali	 teräs
Viitenro	5591733
EAN-koodi	7315885591738

Kansi 80 mm

Kansi 80 mm:n kansiaukkoon. Kansi takaa potentiaalintasauksen, kun se asennetaan johtokanavan runkoon. Mitat: 80 / 12,7 / 1 500 mm. Materiaali: teräs.






Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA550066	INS5596003	STA550154
EAN-koodi	8720871002683	7315880097990	8720871002706

Kansikappale 100 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille. Mitat: 80/12,7/100 mm. Materiaali: teräs.






Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA550065	INS5596053	STA550155
EAN-koodi	8720871002676	3606480340789	8720871002713

Kansikappale 50 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille. Mitat: 80/12,7/50 mm. Materiaali: teräs.




Viitenro	 STA550067	 5595107	 STA550156
EAN-koodi	8720871002690	7315880098089	8720871002720

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu kanavarunkojen liittämiseen ja niiden maadoitusliitäntään kanavaosoiden välillä. Mitat: 60/51/7 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	 5590930
EAN-koodi	7315885590939

Maadoitusjohto 300 mm

Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitännän johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnityskappaleet.

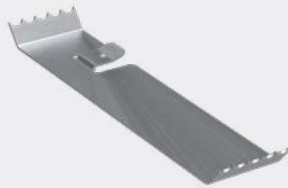
Maadoitusliitännän kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet ja erilliset kiinnittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	INS5510953
EAN-koodi	7321679004919

Maadoituslevy

Maadoituslevy, kun 80 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm. Mitat: 79/5/16 mm. Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro	5590509
EAN-koodi	7315880098010

Kiinteä seinäkannake, pieni

Seinäkannakkeet kiinteällä syvyydellä. Johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Matala malli enintään 130 mm:n kanavalle. Jokaiseen tuotteeseen sisältyy kaksi itseporautuvaa ruuvia. Materiaali: teräs.



Viitenro	INS55015	INS55035
EAN-koodi	3606489420543	3606489420550
Mitat	120/80/15 mm	120/80/35 mm

Säädettävä seinäkannake, pieni

Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Kanaville, joiden korkeus on 110 mm ja 130 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	5583510	5583512	5583514
EAN-koodi	7315885583511	7315880078647	7315880078654
Mitat	162/126/50	162/126/110	162/126/170
Säätöväli	50–70 mm	70–110 mm	110–170 mm
Viitenro	5583516		
EAN-koodi	7315880078661		
Mitat	162/126/160		
Säätöväli	160–260 mm		

Peitesälepidike

Peitesälepidike. Peitesäle asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovittaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnitintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa.
Mitat: 15/34/125 mm.
Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500057
EAN-koodi	7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio.
Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.
Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi jäähdytysripaa liitetään toisiinsa. Asennetaan jäähdytysrivin alapuolelta napsauttamalla.
Mitat: 19/10/100 mm.
Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500070
EAN-koodi	7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin.
Mitat: 38/22 Ø 2 mm.
Materiaali: teräs.



Viitenro	STA500071
EAN-koodi	7321679003400

Peitesäle

Peitesäle. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550153	INS5590444	STA550152
EAN-koodi	8720871004717	8720871002652	8720871002751

Peitepanta

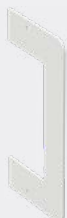
Peitepanta on tarkoitettu peittämään kanavaosien väliset liitokset.
Mitat: 110/52/30 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550009	5595203	STA550074
EAN-koodi	8720871001129	7315880084976	8720871001204

Läpivientikaulus

Läpivientikaulusta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan.
Mitat: 110/52/11 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550003	STA550180	STA550076
EAN-koodi	8720871001068	8720871001136	8720871001228

Stago WGX 110/72

Johtokanavan runko

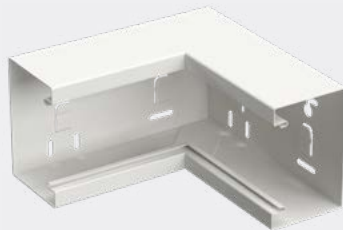
Teräksinen johtokanavan runko, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu.
Mitat: 110 / 72 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550013	INS5550013	STA550080
EAN-koodi	8720871001266	7315880080848	8720871001365

Sisäkulma

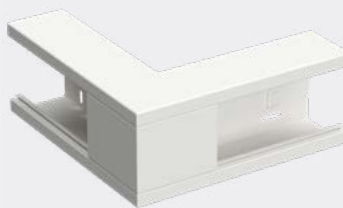
Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa.
Mitat: 110/72/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550014	INS5550213	STA550078
EAN-koodi	8720871001273	7315880080862	8720871001341

Ulkokulma

Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä.
Mitat: 110/72/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550015	INS5550413	STA550082
EAN-koodi	8720871001280	7315880080886	8720871001389

Kulmakappale

Yleiskäyttöinen kulma. Voidaan käyttää sekä sisä- että ulkokulmana.
Mitat: 110/72/150 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550010	INS5550123	STA550077
EAN-koodi	8720871001235	7315885550124	8720871001334

L-kappale nouseva/ laskeva

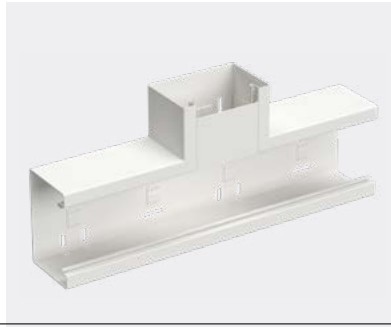
90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Saatavana nouseva ja laskeva kulmamalli.
Mitat: 250/72/250 mm.
Materiaali: teräs.






Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550016	INS5550513	STA550081
EAN-koodi	8720871001297	7315880080909	8720871001372

T-kappale

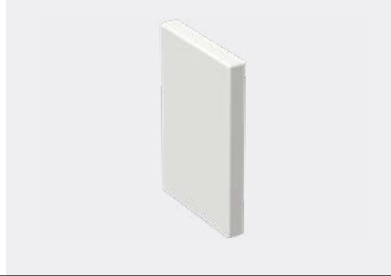
T-kappale sisältää teräslevykannen. Kansiaukko 80 mm ja integroidut laipat, jotka on taivutettava 90°:n kulmaan ennen asennusta. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä.
Mitat: 110/72/400 mm.
Materiaali: teräs.





Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA5550011	INS5550613	STA5550079
EAN-koodi	8720871001242	7315880080923	8720871001358

Päätäkappale

Päätäkappale on tarkoitettu kanavarungon päiden peittämiseen. Saatavana vasemman- ja oikeanpuoleinen malli tiettyihin kanavakokoihin.
Mitat: 110/72/11 mm.
Materiaali: teräs.




Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA5550017	INS5550813	STA5550084
EAN-koodi	8720871001303	7315880080961	8720871001402

Kaapelihylly yksittäinen 72 mm

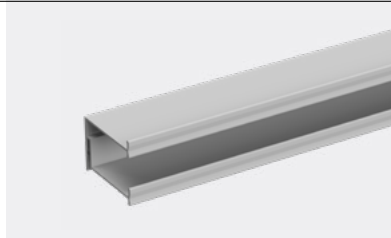
Yksittäinen kaapelihylly, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.
Mitat: 27 / 60 / 1 000 mm.
Materiaali: teräs.





Materiaali	 teräs
Viitenro	5591740
EAN-koodi	7315885591745

Kaapelihylly kaksinkertainen 72 mm

Kaapelihyllyn kaksinkertainen malli, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin. Mitat (teräs): 41 / 52 / 1 000 mm. Mitat (PVC): 49/61/500 mm.






Materiaali	 teräs	 PVC
Viitenro	5591743	5591720
EAN-koodi	7315880113362	7315885591721

Kansi 80 mm

Kansi 80 mm:n kansiaukkoon. Kansi takaa potentiaalintasauksen, kun se asennetaan johtokanavan runkoon.
Mitat: 80 / 12,7 / 1 500 mm.
Materiaali: teräs.






Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA5550066	INS5596003	STA5550154
EAN-koodi	8720871002683	7315880097990	8720871002706

Kansikappale 100 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.
Mitat: 80/12,7/100 mm.
Materiaali: teräs.






Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA5550065	INS5596053	STA5550155
EAN-koodi	8720871002676	3606480340789	8720871002713

Kansikappale 50 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.
Mitat: 80/12,7/50 mm. Materiaali: teräs.



Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA5550067	5595107	STA5550156
EAN-koodi	8720871002690	7315880098089	8720871002720

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu kanavarunkojen osien liittämiseen ja niiden maadoitusliittämään kanavaosoiden välillä.
Mitat: 60/71/7 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	 5590935
EAN-koodi	7315880066026

Maadoitusjohto 300 mm

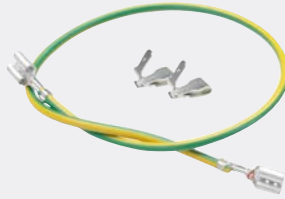
Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitännän johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro STA520086
EAN-koodi 7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnityskappaleet.

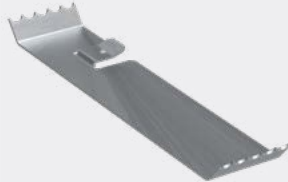
Maadoitusliitännän kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet ja erilliset kiinnittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro INS5510953
EAN-koodi 7321679004919

Maadoituslevy

Maadoituslevy, kun 80 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm. Mitat: 79/5/16 mm. Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro 5590509
EAN-koodi 7315880098010

Kiinteä seinäkannake, pieni

Seinäkannakkeet kiinteällä syvyydellä. Johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Matala malli enintään 130 mm:n kanavalle. Jokaiseen tuotteeseen sisältyy kaksi itseporautuvaa ruuvia. Materiaali: teräs.



Viitenro	INS55015	INS55035
EAN-koodi	3606489420543	3606489420550
Mitat	120/80/15 mm	120/80/35 mm

Säädettävä seinäkannake, pieni

Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Kanaville, joiden korkeus on 110 mm ja 130 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	5583510	5583512	5583514
EAN-koodi	7315885583511	7315880078647	7315880078654
Mitat	162/126/50	162/126/110	162/126/170
Säätöväli	50–70 mm	70–110 mm	110–170 mm

Viitenro 5583516
EAN-koodi 7315880078661
Mitat 162/126/160
Säätöväli 160–260 mm

Peitesälepidike

Peitesälepidike. Peitesäle asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä.

Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovitaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnitintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa.

Mitat: 15/34/125 mm.

Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro STA500057
EAN-koodi 7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon.

Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi jäähdytysripää liitetään toisiinsa. Asennetaan peitesäleiden alapuolelta napsauttamalla. Mitat: 19/10/100 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro STA500070
EAN-koodi 7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin.

Mitat: 38/22 Ø 2 mm.

Materiaali: teräs.



Viitenro STA500071
EAN-koodi 7321679003400

Peitesäle

Jäähdytysrivat.

Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550153	INS5590444	STA550152
EAN-koodi	8720871004717	8720871002652	8720871002751

Peitepanta

Peitepanta on tarkoitettu peittämään kanavaosien väliset liitokset.

Mitat: 110/72/30 mm.

Materiaali: teräs.



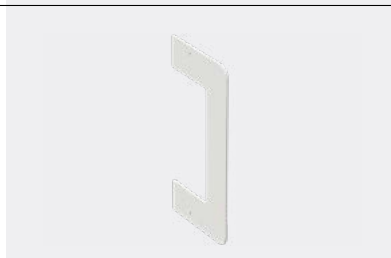
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550018	5595208	STA550083
EAN-koodi	8720871001310	7315880085010	8720871001396

Läpivientikaulus

Läpivientikaulusta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan.

Mitat: 110/72/11 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550012	STA550181	STA550085
EAN-koodi	8720871001259	8720871001327	8720871001419

Stago WGX 120/65

Johtokanavan runko

Teräksinen johtokanavan runko, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu. Mitat: 110 / 65 / 3 000 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550023	INS5551003	INS5551002	STA550090	INS5551000
EAN-koodi	8720871001471	7315880080046	7315880080053	8720871001600	7315885551008

Sisäkulma

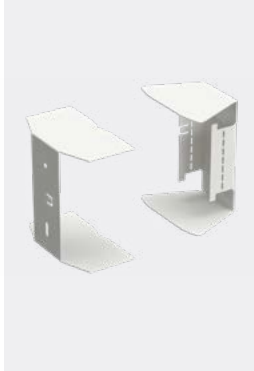
Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa. Mitat: 120/65/200 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550021	INS5551203	INS5551202	STA550088	INS5551200
EAN-koodi	8720871001457	7315880080220	7315880080237	8720871001587	7315885551206

Säädettävä sisäkulma

Säädettävä sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Liittää yhteen kaksi kanavarunkoa, jotka muodostavat tietyn kulman. Mitat: 120/65/115 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550025	INS5551303	INS5551302	STA550092	INS5551300
EAN-koodi	8720871001495	7315880080282	7315880080299	8720871001624	8720871001686

Ulkukulma

Ulkukulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mitat: 120/65/200 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550024	INS5551403	INS5551402	STA550091	INS5551400
EAN-koodi	8720871001488	7315880080169	7315880080176	8720871001617	7315885551404

Kulmakappale

Yleiskäyttöinen kulma. Voidaan käyttää sekä sisä- että ulkokulmana. Mitat: 120/65/145 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550020	INS5551101	INS5551104	STA550087	INS5551105
EAN-koodi	8720871001440	7315880113607	7315880113614	8720871001570	7315880113621
					STA550174
					8720871001723

L-kappale nouseva/laskeva

90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Saatavana nouseva ja laskeva kulmamalli. Mitat: 250/65/250 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550026	INS5551503	INS5551502	STA550093	STA550173
EAN-koodi	8720871001501	7315880080343	7315880080350	8720871001631	8720871001716

T-kappale

T-kappale sisältää teräslevykannen. Kansiaukko 80 mm ja integroidut laipat, jotka on taivutettava 90°:n kulmaan ennen asennusta. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mitat: 120/65/400 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550022	INS5551603	INS5551602	STA550089	INS5551600
EAN-koodi	8720871001464	7315880080435	7315880080442	8720871001594	8720871001693

Päätäkappale

Päätäkappale on tarkoitettu kanavarungon päiden peittämiseen. Mitat: 120/65/10 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550027	INS5551803	INS5551802	STA550094	INS5551800
EAN-koodi	8720871001518	7315880080558	7315880080565	8720871001648	7315885551800

Haarotus-kappale ylös, epäsymm.

Epäsymmetrinen haarotuskappale, jota käytetään asennuskanavan liittämiseen 170x40 mm:n kanavarunkoon. Saatavana ylöspäin asennettava malli. Mitat: 120/65/400 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550028	INS5551703	INS5551702	STA550095	INS5551700
EAN-koodi	8720871001525	7315880080497	8720871001426	8720871001655	7315885551701

Kaapelihylly 65 mm yksi/ kaksi

Yksi tai kaksi kaapelihyllyä, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin. Materiaali: teräs.



Hylly	Yksiosainen	Kaksiosainen
Viitenro	INS5596100	INS5596110
EAN-koodi	7315885596108	7315885596115
Mitat	19/55/1 500 mm	40/45/1 500 mm

Kansi 80 mm

Kansi 80 mm:n kansiaukkoon. Potentialintasaussäilyy, kun se asennetaan johtokanavan runkoon. Mitat: 80 / 12,7 / 1 500 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550066	INS5596003	INS5596007	STA550154	INS5596005
EAN-koodi	8720871002683	7315880097990	7315880098003	8720871002706	7315880097983

Kansikappale 100 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puoleille. Mitat: 80/12,7/100 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550065	INS5596053	INS5596052	STA550155	INS5596050
EAN-koodi	8720871002676	3606480340789	7315880099192	8720871002713	8720871002744

Kansikappale 50 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puoleille. Mitat: 80/12,7/50 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550067	5595107	STA550170	STA550156	INS5595115
EAN-koodi	8720871002690	7315880098089	8720871002669	8720871002720	7315880098034

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu kanavarunkojen liittämiseen ja niiden maadoitusliitäntään. Mukana rei'itetyt maadoituskiinnittimet. Mitat: 8/65/60 mm. Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro	INS5596240
EAN-koodi	7315880080640

Maadoitusjohto 300 mm

Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitännän johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapelli liittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnitys- kappaleet

Maadoitusliitännän kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapelli liittimet ja erilliset kiinnittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	INS5510953
EAN-koodi	7321679004919

Maadoituslevy

Maadoituslevy, kun 80 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm. Mitat: 79/5/16. Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro	5590509
EAN-koodi	7315880098010

Seinäkannake, säädettävä

Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Soveltuu teräskanaviin 120/65, 170/65 ja 170A/65.



Viitenro	5583550	5583552	5583554	5583556	5583558
EAN-koodi	7315885583559	7315880083931	7315880083948	7315880083955	7315880083962
Mitat	162/126/50	162/126/70	162/126/110	162/126/160	162/126/250
Säätö-väli	50-70 mm	70-110 mm	110-170 mm	160-260 mm	250-400 mm.

Peitesälepidike

Peitesälepidike. Peitesälepidike asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovittaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa. Mitat: 15/34/125 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.





Viitenro	STA500057
EAN-koodi	7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	 Valkoinen RAL9003	 Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesälelen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi peitesäleettä liitetään toisiinsa. Asennetaan peitesälelen alapuolelta napsauttamalla. Mitat: 19/10/100 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	 STA500070
EAN-koodi	7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin. Mitat: 38/22 Ø 2 mm. Materiaali: teräs.






Viitenro	 STA500071
EAN-koodi	7321679003400

Peitesäle

Peitesäleet. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: teräs.



Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Musta RAL9017
Viitenro	STA550153	INS5590444	STA550152
EAN-koodi	8720871004717	8720871002652	8720871002751

Peitepanta

Peitepanta on tarkoitettu peittämään kanavaosien väliset liitokset. Mitat: 120/65/30 mm. Materiaali: teräs.



Väri	 Valkoinen RAL9003	 Valkoinen RAL9010	 Valkoinen RAL1013	 Musta RAL9017	 Maalaamaton
Viitenro	STA550029	5595223	5595222	STA550096	STA550175
EAN-koodi	8720871001532	7315880085072	7315880085065	8720871001662	8720871001730

Läpivientikaulus

Läpivientikaulusta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan.
Mitat: 182/96/1,5 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017	Maalaamaton
Viitenro	STA550030	STA550182	STA550097	STA550183
EAN-koodi	8720871001549	8720871001556	8720871001679	8720871001747

Läpivientikaulus

Läpivientikaulusta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan.
Mitat: 170/90/10 mm.
Materiaali: PVC.



Väri	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013
Viitenro	INS19161270	INS19161200
EAN-koodi	8712186019203	8712186019197

Sahaustuki

Sahaustuki-/
katkaisuohjain
helpottaa kanavan
katkaisua sopivaan
mittaan.
Mitat: 120/65/-.
Materiaali: puu.






Väri	
Viitenro	INS5596230
EAN-koodi	7315885596238

Stago WGX 130/72

Johtokanavan runko

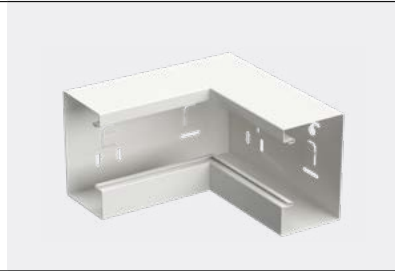
Teräksinen johtokanavan runko, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu.
Mitat: 130 / 72 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.






			
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550036	INS5552003	STA550103
EAN-koodi	8720871001792	7315880081128	8720871001921

Sisäkulma

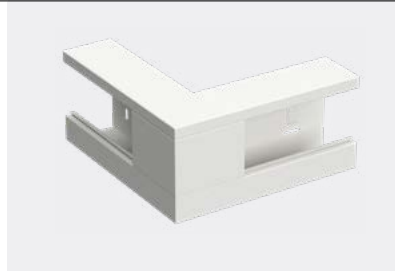
Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa.
Mitat: 130/72/200 mm.
Materiaali: teräs.






			
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550037	INS5552203	STA550100
EAN-koodi	8720871001808	7315880081142	8720871001891

Ulkokulma

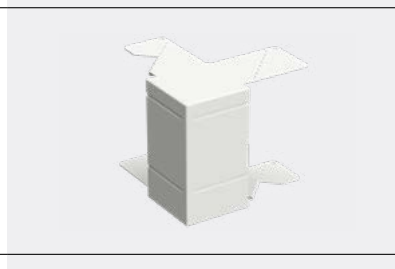
Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä.
Mitat: 130/72/200 mm.
Materiaali: teräs.






			
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550038	INS5552403	STA550106
EAN-koodi	8720871001815	7315880081166	8720871001952

Kulmakappale

Yleiskäyttöinen kulma. Voidaan käyttää sekä sisä- että ulkokulmana.
Mitat: 130/72/150 mm.
Materiaali: teräs.






			
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550031	INS5552123	STA550098
EAN-koodi	8720871001754	7315885552128	8720871001884

L-kappale, alas

90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko. Kulma alas päin. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä.
Mitat: 250/72/250 mm.
Materiaali: teräs.



			
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550040	INS5552509	STA550105
EAN-koodi	8720871001839	7315880081210	8720871001945

L-kappale, ylös

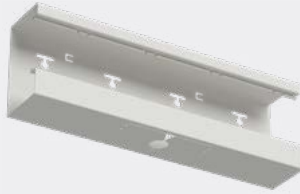
90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko.
Kulma ylös päin. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä.
Mitat: 250/72/250 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550039	INS5552503	STA550104
EAN-koodi	8720871001822	7315880081180	8720871001938

T-kappale, alas

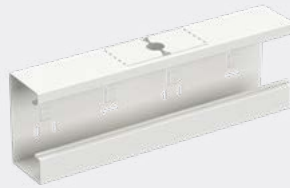
T-kappale, jossa on 80 mm:n kansiaukko ja integroidut laipat, jotka on taivutettava 90°:n kulmaan ennen asennusta. Alas päin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa.
Mitat: 130/72/400 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550034	STA550171	STA550102
EAN-koodi	8720871001778	8720871001860	8720871001914

T-kappale, ylös

T-kappale, jossa on 80 mm:n kansiaukko ja integroidut laipat, jotka on taivutettava 90°:n kulmaan ennen asennusta. Ylös päin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa.
Mitat: 130/72/400 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550033	INS5552603	STA550101
EAN-koodi	8720871001761	7315880081234	8720871001907

Päätykappale

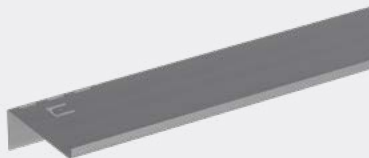
Päätykappale on tarkoitettu kanavarungon päiden peittämiseen.
Mitat: 130/72/11 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550041	INS5552803	STA550108
EAN-koodi	8720871001846	7315880081302	8720871001976

Yksiosainen kaapelihylly 72 mm

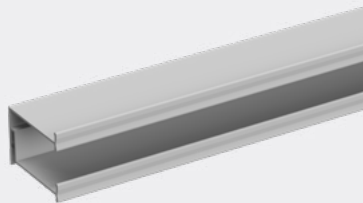
Yksittäinen kaapelihylly, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.
Mitat: 27 / 60 / 1 000 mm.
Materiaali: teräs.



Materiaali	teräs
Viitenro	5591740
EAN-koodi	7315885591745

Kaksiosainen kaapelihylly 72 mm

Kaapelihyllyn kaksinkertainen malli, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin. Mitat (teräs): 41 / 52 / 1 000 mm. Mitat (PVC): 49/61/500 mm.



Materiaali	teräs	PVC
Viitenro	5591743	5591720
EAN-koodi	7315880113362	7315885591721

Kansi 80 mm

Kansi 80 mm:n kansiaukkoon. Potentiaalintasaus säilyy, kun se asennetaan johtokanavan runkoon.
Mitat: 80 / 12,7 / 1 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550066	INS5596003	STA550154
EAN-koodi	8720871002683	7315880097990	8720871002706

Kansikappale 100 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.
Mitat: 80/12,7/100 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550065	INS5596053	STA550155
EAN-koodi	8720871002676	3806480340789	8720871002713

Kansikappale 50 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.
Mitat: 80/12,7/50 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550067	5595107	STA550156
EAN-koodi	8720871002690	7315880098089	8720871002720

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu johtokanavarunkojen liittämiseen ja niiden maadoitusliitäntään kanavaosoiden välillä.
Mitat: 60/71/7 mm.
Materiaali: teräs.



Viitenro	5590935
EAN-koodi	7315880066026

Maadoitusjohto 300 mm

Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitäntään johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä.
Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet.
Vihreä/keltainen.



Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnityskappaleet.

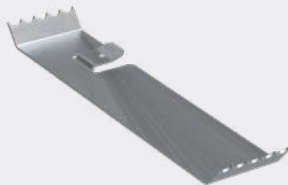
Maadoitusliitäntään kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet ja erilliset kiinnittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	INS5510953
EAN-koodi	7321679004919

Maadoituslevy

Maadoituslevy, kun 80 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm.
Mitat: 79/5/16.
Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro	5590509
EAN-koodi	7315880098010

Kiinteä seinäkannake, pieni

Seinäkannakkeet kiinteällä syvyydellä. Johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Matala malli enintään 130 mm:n kanavalle. Jokaiseen tuotteeseen sisältyy kaksi itseporautuvaa ruuvia.
Materiaali: teräs, maalaamaton.



Viitenro	INS55015	INS55035
EAN-koodi	3606489420543	3606489420550
Mitat	120/80/15 mm	120/80/35 mm

Säädettävä seinäkannake, pieni

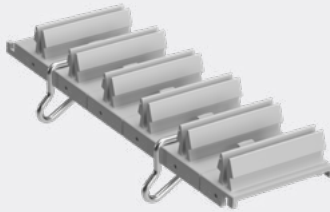
Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Kanaville, joiden korkeus on 110 mm ja 130 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	5583510	5583512	5583514
EAN-koodi	7315885583511	7315880078647	7315880078654
Mitat	162/126/50	162/126/110	162/126/170
Säätöväli	50–70 mm	70–110 mm	110–170 mm
Viitenro	5583516		
EAN-koodi	7315880078661		
Mitat	162/126/160		
Säätöväli	160–260 mm		

Peitesälepidike

Peitesälepidike. Peitesälepidike asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovitaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnitintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa. Mitat: 15/34/125 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500057
EAN-koodi	7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi peitesäleitä liitetään toisiinsa. Asennetaan peitesäleen alapuolelta napsauttamalla. Mitat: 19/10/100 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500070
EAN-koodi	7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin. Mitat: 38/22 Ø 2 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	STA500071
EAN-koodi	7321679003400

Peitesäle

Jäähdytysrivat. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550153	INS5590444	STA550152
EAN-koodi	8720871004717	8720871002652	8720871002751



Peitepanta

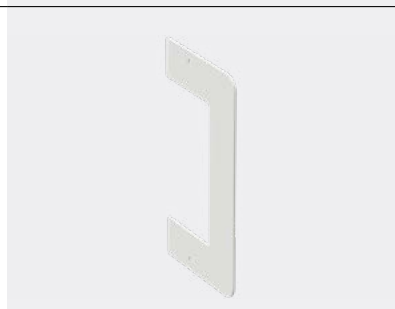
Peitepanta on tarkoitettu peittämään kanavaosien väliset liitokset.
Mitat: 130/72/30 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550042	5595243	STA550107
EAN-koodi	8720871001853	7315880085102	8720871001969

Läpivientikaulus

Läpivientikaulusta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan.
Mitat: 192/103/1,5 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550035	STA550184	STA550109
EAN-koodi	8720871001785	8720871001877	8720871001969

Stago WGX 165V/52

Johtokanavan runko

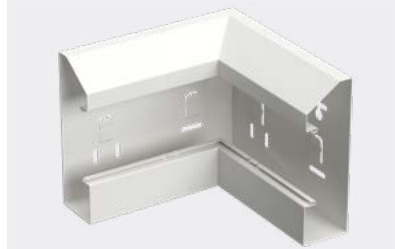
Teräksinen johtokanavan runko, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu. Mitat: 165 / 52 / 2 500 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550045	INS5554003	STA550112
EAN-koodi	8720871002010	7315880081524	8720871002096

Sisäkulma

Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa. Mitat: 165/52/200 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550043	INS5554203	STA550110
EAN-koodi	8720871001990		8720871002072

Ulkokulma

Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mitat: 165/52/200 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550047	INS5554403	STA550114
EAN-koodi	8720871002034	7315880081562	8720871002119

L-kappale, ylös

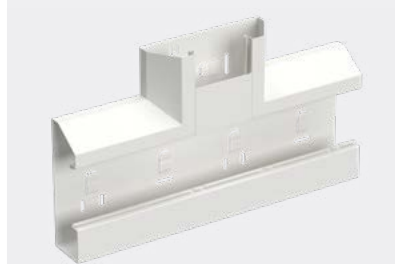
90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko. Kulma ylös päin. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mitat: 250/52/250 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550046	INS5554503	STA550113
EAN-koodi	8720871002027	3606480340611	8720871002102

T-kappale

T-kappale sisältää teräslevykannen. Kansiaukko 80 mm ja integroidut laipat, jotka on taivutettava 90°:n kulmaan ennen asennusta. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. 165/52/400 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550044	INS5554603	STA550111
EAN-koodi	8720871002003	3606480340635	8720871002098

Päätykappale, vasen

Päätykappale on tarkoitettu kanavarungon päiden peittämiseen. Vasen.

Mitat: 165/52/11 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550049	INS5554803	STA550116
EAN-koodi	8720871002058	3606480340659	8720871002133

Päätykappale, oikea

Päätykappale on tarkoitettu kanavarungon päiden peittämiseen. Oikea puoli.

Mitat: 165/52/11 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550050	INS5554808	STA550117
EAN-koodi	8720871002065	3606480340666	8720871002140

Yksiosainen kaapelihylly 52 mm

Yksittäinen kaapelihylly, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.

Mitat: 27 / 40 / 1 000.

Materiaali: teräs.



Materiaali	teräs
Viitenro	5591730
EAN-koodi	7315880113355

Kaksiosainen kaapelihylly 52 mm

Kaapelihyllyn kaksinkertainen malli, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.

Mitat: 41 / 33 / 1 000 mm.

Materiaali: teräs.



Materiaali	teräs
Viitenro	5591733
EAN-koodi	7315885591738

Kansi 80 mm

Kansi 80 mm:n kansiaukkoon Potentiaalintasaus säilyy, kun se asennetaan johtokanavan runkoon.

Mitat: 80 / 12,7 / 1 500 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550066	INS5596003	STA550154
EAN-koodi	8720871002683	7315880097990	8720871002706

Kansikappale 100 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.

Mitat: 80/12,7/100 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550065	INS5596053	STA550155
EAN-koodi	8720871002676	3606480340789	8720871002713

Kansikappale 50 mm

Kansisarja. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.

Mitat: 80/12,7/50 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550067	5595107	STA550156
EAN-koodi	8720871002690	7315880098089	8720871002720

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu kanavarungon osien liittämiseen ja niiden maadoitusliittämään kanavaosioiden välillä. Mitat: 60/51/7 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	5590930	5590950
EAN-koodi	7315885590939	7315885590953

Peitepanta

Peitepanta on tarkoitettu peittämään kanavaosien väliset liitokset.
Mitat: 165/52/30 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550048	5595263	STA550115
EAN-koodi	8720871002041	7315880085171	8720871002126

Maadoitusjohto 300 mm

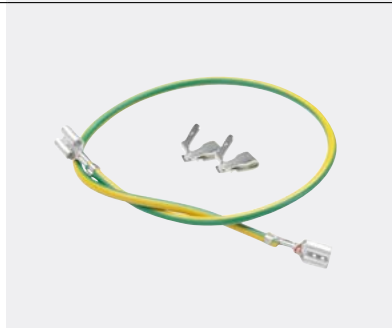
Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitännän johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnityskappaleet.

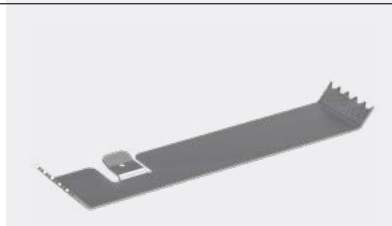
Maadoitusliitännän kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet ja erilliset kiinnittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	INS5510953
EAN-koodi	7321679004919

Maadoituslevy

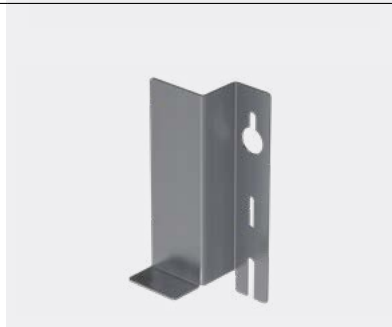
Maadoituslevy, kun 80 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm.
Mitat: 79/5/16.
Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro	5590509
EAN-koodi	7315880098010

Kiinteä seinäkannake, ios

Seinäkannakkeet kiinteällä syvyydellä. Johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Korkea malli yli 130 mm:n kanavalle. Jokaiseen tuotteeseen sisältyy kaksi itseporautuvaa ruuvia. Materiaali: teräs, maalaamaton.



	120/80/15 mm	120/80/35 mm
Viitenro	INS55016	INS55036
EAN-koodi	3606489513610	3606489513627
Mitat	120/80/15 mm	120/80/35 mm

Säädettävä seinäkannake, iso

Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Yli 130 mm korkealle kanavalle. Materiaali: teräs.



Viitenro	5583530	5583532	5583534
EAN-koodi	7315885583535	7315880078685	7315880078692
Mitat	102/126/50	102/126/70	102/126/110
Säätöväli	50-70 mm	70-110 mm	110-170 mm
Viitenro	5583536		
EAN-koodi	7315880078708		
Mitat	102/126/160		
Säätöväli	160-260 mm		

Peitesälepidike

Peitesälepidike. Peitesälepidike asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovitaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnitintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa.
Mitat: 15/34/125 mm.
Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro STA500057
EAN-koodi 7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio.
Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.
Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi peitesäleitä liitetään toisiinsa. Asennetaan jäähdytysrivan alapuolelta napsauttamalla.
Mitat: 19/10/100 mm.
Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro STA500070
EAN-koodi 7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin.
Mitat: 38/22 Ø 2 mm.
Materiaali: teräs.



Viitenro STA500071
EAN-koodi 7321679003400

Peitesäle

Peitesäleet.
Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550153	INS5590444	STA550152
EAN-koodi	8720871004717	8720871002652	8720871002751

Yksi järjestelmä,
varta vasten
suunniteltu





Stago WGX 170/65

Johtokanavan runko

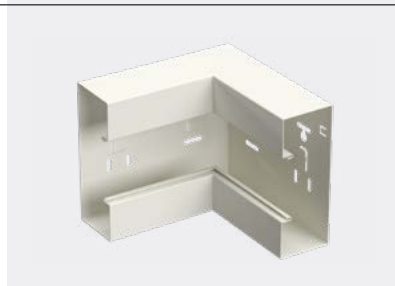
Teräksinen johtokanavan runko, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu.
Mitat: 170 / 65 / 3 000 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553003	STA550121
EAN-koodi	7315880080060	8720871002195

Sisäkulma

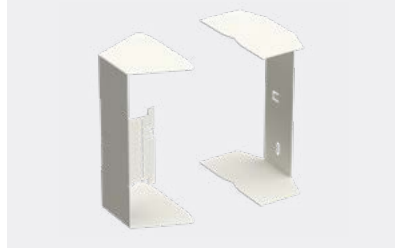
Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa.
Mitat: 170/65/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553203	STA550119
EAN-koodi	7315880080244	8720871002171

Säädettävä sisäkulma

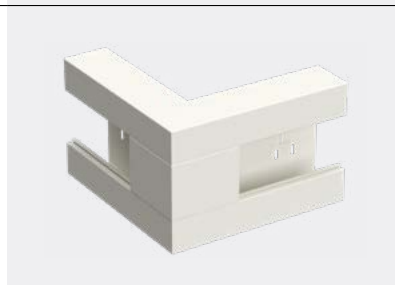
Säädettävä sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Liittää yhteen kaksi kanavarunkoa, jotka muodostavat tietyn kulman.
Mitat: 170/65/115 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553303	STA550124
EAN-koodi	7315880080305	8720871002225

Ulkokulma

Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä.
Mitat: 170/65/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553403	STA550123
EAN-koodi	7315880080183	8720871002218

Kulmakappale

Yleiskäyttöinen kulma. Voidaan käyttää sekä sisä- että ulkokulmana.
Mitat: 170/65/145 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553109	STA550118
EAN-koodi	7315880113706	8720871002164

L-kappale nouseva/ laskeva

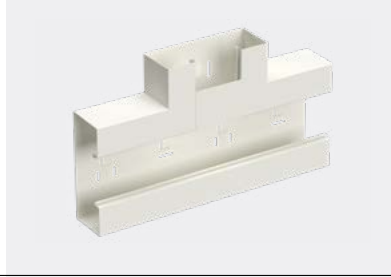
90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Saatavana nouseva ja laskeva kulmamalli. Mitat: 250/65/250 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553503	STA550122
EAN-koodi	7315880080367	8720871002201

T-kappale

T-kappale sisältää teräslevykannen. Kansiaukko 80 mm ja integroidut laipat, jotka on taivutettava 90°:n kulmaan ennen asennusta. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. 170/65/400 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553603	STA550120
EAN-koodi	3606480340468	8720871002188

Päätykappale

Päätykappale on tarkoitettu kanavarungon päiden peittämiseen. Mitat: 170/65/10 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553803	STA550126
EAN-koodi	3606480340536	8720871002249

Kaapelihylly 65 mm yksi/kaksi

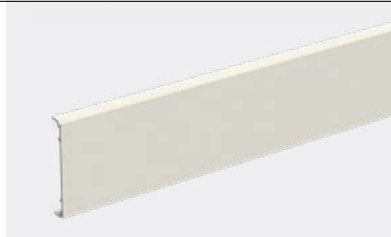
Yksiosainen tai kaksiosainen kaapelihylly, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin. Materiaali: teräs.



Hylly	Yksittäinen	Kaksinkertainen
Viitenro	INS5596100	INS5596110
EAN-koodi	7315885596108	7315885596115
Mitat	19/55/1 500mm	40/45/1 500mm

Kansi 80 mm

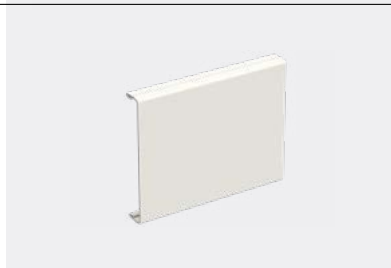
Kansi 80 mm:n kansiaukkoon. Kansi takaa potentiaalintasauksen, kun se asennetaan johtokanavan runkoon. Mitat: 80 / 12,7 / 1500 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5596003	STA550154
EAN-koodi	7315880097990	8720871002706

Kansikappale 100 mm

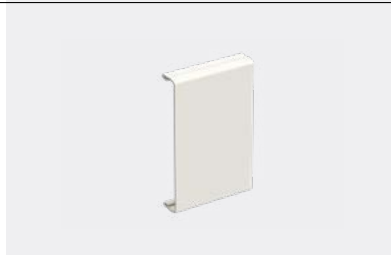
Kansikappale. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille. Mitat: 80/12,7/100 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5596053	STA550155
EAN-koodi	3606480340789	8720871002713

Kansikappale 50 mm

Kansikappale. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille. Mitat: 80/12,7/50 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	5595107	STA550156
EAN-koodi	7315880098089	8720871002720

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu kanavarungon osien liittämiseen ja niiden maadoitusliittäntään. Mukana rei'itetyt maadoituskiinnittimet. Mitat: 8/65/60 mm. Materiaali: ruostumaton teräs.



Väri	Maalaamaton
Viitenro	INS5596240
EAN-koodi	7315880080640

Maadoitusjohto 300 mm

Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitännän johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet. Vihreä/keltainen.

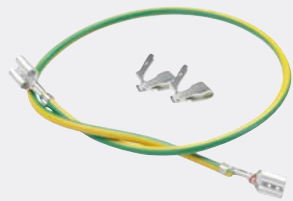


Viitenro STA520086

EAN-koodi 7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnityskappaleet.

Maadoitusliitännän kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet ja erilliset kiinnittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro INS5510953

EAN-koodi 7321679004919

Maadoituslevy

Maadoituslevy, kun 80 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm. Mitat: 79/5/16. Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro 5590509

EAN-koodi 7315880098010

Kiinteä seinäkannake, iso

Seinäkannakkeet kiinteällä syvyydellä. Asentamiseen irti seinästä. Korkea malli yli 130 mm:n kanavalle. Jokaiseen tuotteeseen sisältyy kaksi itseporautuvaa ruuvia. Materiaali: teräs, maalaamaton.



Viitenro INS55016



INS55036

EAN-koodi 3606489513610 3606489513627

Mitat 120/80/15 mm 120/80/35 mm

Säädettävä seinäkannake

Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Soveltuu teräskanaviin 120/65, 170/65 ja 170A/65.



Viitenro 5583550



5583552



5583554

EAN-koodi 7315885583559 7315880083931 7315880083948

Mitat 162/126/50 162/126/70 162/126/110

Säätöväli 50-70 mm 70-110 mm 110-170 mm



Viitenro 5583556



5583558

EAN-koodi 7315880083955 7315880083962

Mitat 162/126/160 162/126/250

Säätöväli 160-260 mm 250-400 mm.

Peitesälepidike

Peitesälepidike. Peitesälepidike asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovitaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnitintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa. Mitat: 15/34/125 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500057
EAN-koodi	7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi peitesäleettä liitetään toisiinsa. Asennetaan peitesäleen alapuolelta napsauttamalla. Mitat: 19/10/100 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500070
EAN-koodi	7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin. Mitat: 38/22 Ø 2 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	STA500071
EAN-koodi	7321679003400

Peitesäle

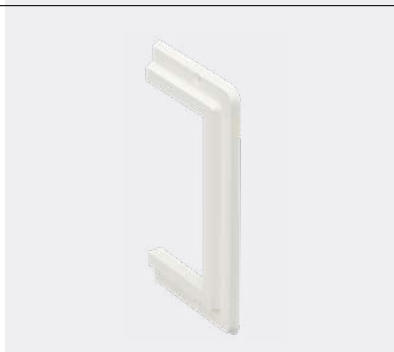
Jäähdytysrivat. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5590444	STA550152
EAN-koodi	8720871002652	8720871002751

Läpivientikaulus

Läpivientikaulususta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan. Mitat: 220/90/10 mm. Materiaali: PVC.



Väri	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL1013
Viitenro	INS19161770	INS19161700
EAN-koodi	8712186019265	8712186019258

Peitepanta

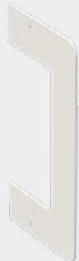
Peitepanta on tarkoitettu peittämään kanavaosien väliset liitokset.
Mitat: 170/65/30 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	5595303	STA550125
EAN-koodi	7315880085232	8720871002232

Läpivientikaulus

Läpivientikaulusta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan.
Mitat: 232/96/1,5 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550185	STA550128
EAN-koodi	8720871002157	8720871002263

Sahaustuki

Sahaustuki-/katkaisuohjain helpottaa kanavan katkaisua sopivaan mittaan.
Mitat: 170/65/-.
Materiaali: puu.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5596231	
EAN-koodi	7315880080626	

Stago WGX 170A/65

Johtokanavan runko

Teräksinen johtokanavan runko, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu. Mitat: 170 / 65 / 3 000 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553013	STA550131
EAN-koodi	7315880080084	8720871002300

Sisäkulma

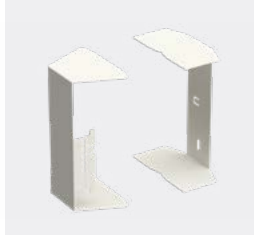
Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa. Mitat: 170/65/200 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553213	STA550129
EAN-koodi	7315880080268	8720871002287

Säädettävä sisäkulma

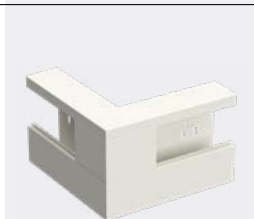
Säädettävä sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Liittää yhteen kaksi kanavarunkoa, jotka muodostavat tietyn kulman. Mitat: 170/65/115 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553313	STA550137
EAN-koodi	7315880080329	8720871002282

Ulkokulma

Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mitat: 170/65/200 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553413	STA550136
EAN-koodi	7315880080206	8720871002355

Kulmakappale

Yleiskäyttöinen kulma. Voidaan käyttää sekä sisä- että ulkokulmana. Mitat: 170/65/145 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553102	STA550138
EAN-koodi	7315880113676	8720871002379

L-kappale, alas

90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko.
Kulma alas päin. Sarja sisältää
teräslevykannen, jonka pituus on
225 mm. Voidaan jakaa osiin
kaapelihyllyillä.
Mitat: 250/65/250 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553519	STA550133
EAN-koodi	7315880080411	8720871002324

L-kappale, ylös

90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko.
Kulma ylös päin. Sarja sisältää
teräslevykannen, jonka pituus
on 225 mm. Voidaan jakaa osiin
kaapelihyllyillä.
Mitat: 250/65/250 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553513	STA550132
EAN-koodi	7315880080381	8720871002317

T-kappale

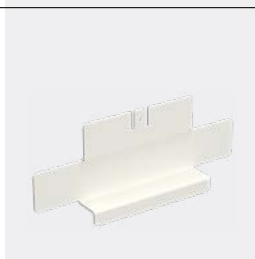
T-kappale sisältää teräslevykannen.
Kansiaukko 80 mm ja integroidut
laipat, jotka on taivutettava
90°:n kulmaan ennen asennusta.
Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä.
170/65/400 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553613	STA550130
EAN-koodi	3606480340475	8720871002294

T-kappale 120

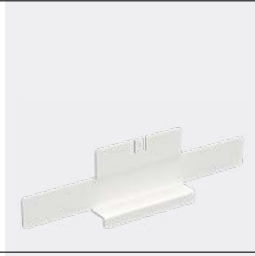
Yleiskäyttöinen T-kappale, joka
soveltuu vaakasuuntaiseen kanavaan
170A ja pystysuuntaiseen kanavaan
120 tai 170 syöttöä varten.
Mitat: 48/16/120 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550019	INS38050074	STA550086
EAN-koodi	8720871001433	8712186108983	8720871001563

T-kappale 170

Yleiskäyttöinen T-kappale, joka
soveltuu vaakasuuntaiseen kanavaan
170A ja pystysuuntaiseen kanavaan
120 tai 170 syöttöä varten.
Mitat: 48/16/120 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS38051774	STA550151
EAN-koodi	8712186109102	8720871001037

Haarotuskappale alas. epäsymm.

Epäsymmetrinen haarotuskappale,
jota käytetään asennuskanavan
liittämiseen 170×40 mm:n
kanavarunkoon. Saatavana alaspäin
asennettava malli.
Mitat: 170/65/400 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553719	STA550135
EAN-koodi	7315880080664	8720871002348

Haarotuskappale ylös. epäsymm.

Epäsymmetrinen haarotuskappale,
jota käytetään asennuskanavan
liittämiseen 170×40 mm:n
kanavarunkoon. Saatavana ylöspäin
asennettava malli.
Mitat: 170/65/400 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5553713	STA550134
EAN-koodi	3606480340505	8720871002331

Kaapelihylly 65 mm yksi/kaksi

Yksiosainen/kaksiosainen kaapelihylly, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.
Materiaali: teräs.



Hylly	Yksittäinen	Kaksinkertainen
Viitenro	INS5596100	INS5596110
EAN-koodi	7315885596108	7315885596115
Mitat	19 / 55 / 1500	40 / 45 / 1500

Kansi 80 mm

Kansi 80 mm:n kansiaukkoon. Kansi takaa potentiaalintasauksen, kun se asennetaan johtokanavan runkoon.
Mitat: 80 / 12,7 / 1500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5596003	STA550154
EAN-koodi	7315880097990	8720871002706

Kansikappale 100 mm

Kansikappale. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.
Mitat: 80/12,7/100 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5596053	STA550155
EAN-koodi	3606480340789	8720871002713

Kansikappale 50 mm

Kansikappale. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.
Mitat: 80/12,7/50 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	5595107	STA550156
EAN-koodi	7315880098089	8720871002720

Jatkokappale

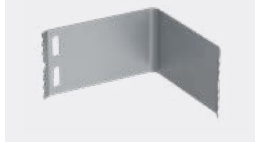
Jatkokappale on tarkoitettu kanavarungon osien liittämiseen ja niiden maadoitusliittäntään. Mukana rei'itetyt maadoituskiinnittimet.
Mitat: 8/65/60 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Maalaamaton
Viitenro	INS5596240
EAN-koodi	7315880080640

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu kanavarungon osien liittämiseen ja niiden maadoitusliittäntään. Mukana rei'itetyt maadoituskiinnittimet.
Mitat: 69/38/63 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Maalaamaton
Viitenro	INS5596241
EAN-koodi	7315885596245

Maadoitusjohto 300 mm

Varmistaa toiminnallisen maadoitusliittännän johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä.
Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet.
Vihreä/keltainen.



Väri	Vihreä/keltainen
Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnityskappaleet.

Maadoitusliitäntän kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet ja erilliset kiinnittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	INS5510953
EAN-koodi	7321679004919

Maadoituslevy

Maadoituslevy, kun 80 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm.
Mitat: 79/5/16.
Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro	5590509
EAN-koodi	7315880098010

Kiinteä seinäkannake, iso

Seinäkannakkeet kiinteällä syvyydellä. Johtokanavien asentamiseen irti seinästä. Korkea malli yli 130 mm:n kanavalle. Jokaiseen tuotteeseen sisältyy kaksi itseporautuvaa ruuvia. Materiaali: teräs, maalaamaton.



Viitenro	INS55016	INS55036
EAN-koodi	3606489513610	3606489513627
Mitat	120/80/15 mm	120/80/35 mm

Säädettävä seinäkannake

Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Soveltuu teräskanaviin 120/65, 170/65 ja 170A/65.
Materiaali: teräs.



Viitenro	5583550	5583552	5583554
EAN-koodi	7315885583559	7315880083931	7315880083948
Mitat	162/126/50	162/126/70	162/126/110
Säätöväli	50-70 mm	70-110 mm	110-170 mm
Viitenro	5583556	5583558	
EAN-koodi	7315880083955	7315880083962	
Mitat	162/126/160	162/126/250	
Säätöväli	160-260 mm	250-400 mm.	

Peitesäle

Peitesäleet.
Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	INS5590444	STA550152
EAN-koodi	8720871002652	8720871002751

Läpivientikaulus

Läpivientikaulusta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan. Mitat: 220/90/10 mm.
Materiaali: PVC.



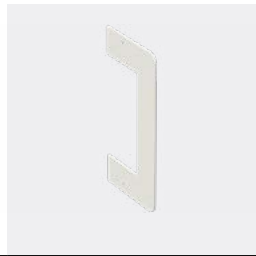
Väri	Valkoinen RAL9010	Valkoinen RAL9013
Viitenro	INS19161770	INS19161700
EAN-koodi	8712186019265	8712186019258

Läpivientikaulus

Läpivientikaulusta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan.

Mitat: 220/90/10 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550185	STA550128
EAN-koodi	8720871002157	8720871002263

Peitepanta

Peitepanta on tarkoitettu peittämään kanavaosien väliset liitokset.

Mitat: 170/65/30 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	5595303	STA550125
EAN-koodi	7315880085232	8720871002232

Peitesälepidike

Peitesälepidike. Peitesälepidike asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja soviittaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnitintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa.

Mitat: 15/34/125 mm.

Materiaali: PLA-muovi, halogeenvapaa.



Viitenro	STA500057
EAN-koodi	7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio.

Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.

Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleiden jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi peitesäleettä liitetään toisiinsa. Asennetaan peitesäleiden alapuolelta napsauttamalla.

Mitat: 19/10/100 mm.

Materiaali: PLA-muovi, halogeenvapaa.



Viitenro	STA500070
EAN-koodi	7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin.

Mitat: 38/22 Ø 2 mm.

Materiaali: teräs.



Viitenro	STA500071
EAN-koodi	7321679003400

Sahaustuki

Sahaustuki-/katkaisuohjain helpottaa kanavan katkaisua sopivaan mittaan.

Mitat: 170A/65/- . Materiaali: puu.



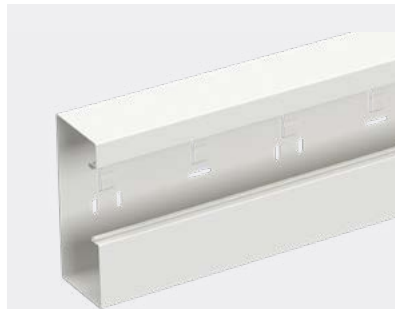
Viitenro	INS5596232
EAN-koodi	7315880080633



Stago WGX 170A/72

Johtokanavan runko

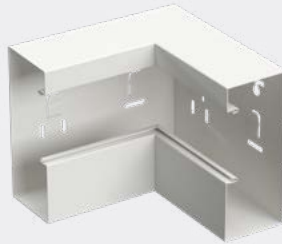
Teräksinen johtokanavan runko, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu. Mitat: 170 / 72 / 2 500 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550055	INS5553023	STA550145
EAN-koodi	8720871002430	7315880081838	8720871002577

Sisäkulma

Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään teräslevykannen kanssa. Mitat: 170/72/200 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550056	INS5553223	STA550142
EAN-koodi	8720871002447	7315880081852	8720871002546

Ulkokulma

Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mitat: 170/72/200 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550057	INS5553423	STA550148
EAN-koodi	8720871002454	7315880081876	8720871002607

Kulmakappale

Yleiskäyttöinen kulma. Voidaan käyttää sekä sisä- että ulkokulmana. Mitat: 170/72/150 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550051	INS5553123	STA550141
EAN-koodi	8720871002393	7315885553125	8720871002539

L-kappale, alas

90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko. Laskeva kulma. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mitat: 250/72/250 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550059	INS5553525	STA550147
EAN-koodi	8720871002478	7315880081913	8720871002591

L-kappale, ylös

90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko.
Nouseva kulma. Sarja sisältää
teräslevykannen, jonka pituus
on 225 mm. Voidaan jakaa osiin
kaapelihyllyillä.
Mitat: 250/72/250 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550058	INS5553523	STA550146
EAN-koodi	8720871002461	7315880081890	8720871002584

T-kappale, alas

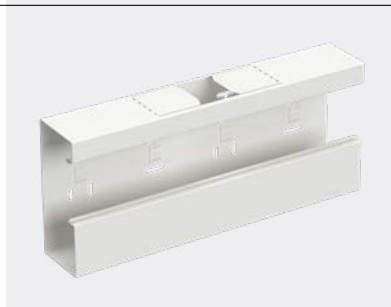
T-kappale, jossa on 80 mm:n
kansiaukko ja integroidut laipat,
jotka on taivutettava 90°:n kulmaan
ennen asennusta. Kulma alas. Voidaan
jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään
teräslevykannen kanssa.
Mitat: 170/72/400 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550053	STA550176	STA550144
EAN-koodi	8720871002416	8720871002508	8720871002560

T-kappale, ylös

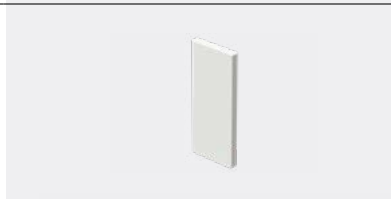
T-kappale, jossa on 80 mm:n
kansiaukko ja integroidut laipat,
jotka on taivutettava 90°:n kulmaan
ennen asennusta. Kulma ylös. Voidaan
jakaa osiin kaapelihyllyillä. Käytetään
teräslevykannen kanssa.
Mitat: 170/72/400 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550052	INS5553623	STA550143
EAN-koodi	8720871002409	3606480340482	8720871002553

Päätykappale

Päätykappale on tarkoitettu
kanavarungon päiden peittämiseen.
Mitat: 170/72/11 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550060	INS5553813	STA550150
EAN-koodi	8720871002485	3606480340543	8720871002621

Yksiosainen kaapelihylly 72 mm

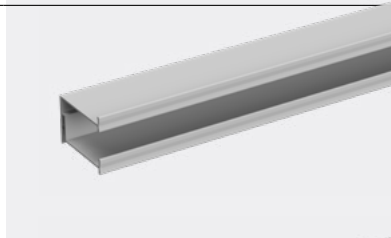
Yksiosainen kaapelihylly, joka on
tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.
Mitat: 27 / 60 / 1 000 mm.
Materiaali: teräs.



Materiaali	teräs
Viitenro	5591740
EAN-koodi	7315885591745

Kaksiosainen kaapelihylly 72 mm

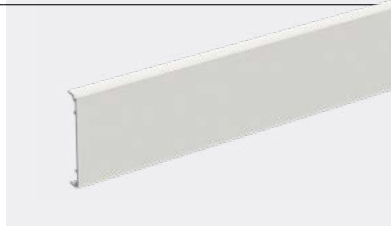
Kaapelihyllyn kaksiosainen malli, joka
on tarkoitettu kanavan jakamiseen
osiin. Mitat (teräs): 41 / 52 / 1 000 mm.
Mitat (PVC): 49/61/500 mm.



Materiaali	teräs	PVC
Viitenro	5591743	5591720
EAN-koodi	7315880113362	7315885591721

Kansi 80 mm

Kansi 80 mm:n kansiaukkoon. Kansi
takaa potentiaalintasauksen, kun se
asennetaan johtokanavan runkoon.
Mitat: 80 / 12,7 / 1 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550066	INS5596003	STA550154
EAN-koodi	8720871002683	7315880097990	8720871002706

Kansikappale 100 mm

Kansikappale. Sisältää kaksi
kansikappaletta, jotka asennetaan
pistorasian molemmille puolille. Mitat:
80/12,7/100 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550065	INS5596053	STA550155
EAN-koodi	8720871002676	3606480340789	8720871002713

Kansikappale 50 mm

Kansikappale. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille. Mitat: 80/12,7/50 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550067	5595107	STA550156
EAN-koodi	8720871002690	7315880098089	8720871002720

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu kanavarungon osien liittämiseen ja niiden maadoitusliitäntään kanavaosioiden välillä. Mitat: 60/71/7 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	5590935
EAN-koodi	7315880066026

Maadoitusjohto 300 mm

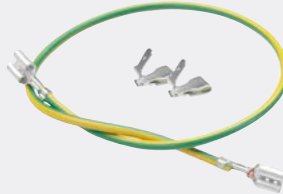
Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitännän johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnityskappaleet

Maadoitusliitännän kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet ja erilliset kiinnittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	INS5510953
EAN-koodi	7321679004919

Maadoituslevy

Maadoituslevy, kun 80 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm. Mitat: 79/5/16. Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro	5590509
EAN-koodi	7315880098010

Kiinteä korkea seinäkannake

Seinäkannakkeet kiinteällä syvyydellä. Asentamiseen irti seinästä. Korkea malli yli 130 mm:n kanavalle. Jokaiseen tuotteeseen sisältyy kaksi itseporautuvaa ruuvia. Materiaali: teräs, maalaamaton.



Viitenro	INS55016	INS55036
EAN-koodi	3606489513610	3606489513627
Mitat	120/80/15 mm	120/80/35 mm

Kiinteä seinäkannake, iso

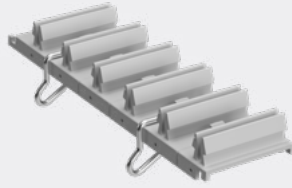
Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Yli 130 mm korkealle kanavalle. Materiaali: teräs.



Viitenro	5583530	5583532
EAN-koodi	7315885583535	7315880078685
Mitat	102/126/50	102/126/70
Säätöväli	50–70 mm	70–110 mm
Viitenro	5583534	5583536
EAN-koodi	7315880078692	7315880078708
Mitat	102/126/110	102/126/160
Säätöväli	110–170 mm	160–260 mm

Peitesälepidike

Peitesälepidike. Peitesälepidike asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovittaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnitintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa. Mitat: 15/34/125 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500057
EAN-koodi	7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi peitesäleitä liitetään toisiinsa. Asennetaan peitesäleen alapuolelta napsauttamalla. Mitat: 19/10/100 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500070
EAN-koodi	7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin. Mitat: 38/22 Ø 2 mm. Materiaali: teräs.



Viitenro	STA500071
EAN-koodi	7321679003400

Peitesäle

Jäähdytysrivat. Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550153	INS5590444	STA550152
EAN-koodi	8720871004717	8720871002652	8720871002751

Peitepanta

Peitepanta on tarkoitettu peittämään kanavaosien väliset liitokset. Mitat: 170/72/30 mm. Materiaali: teräs.



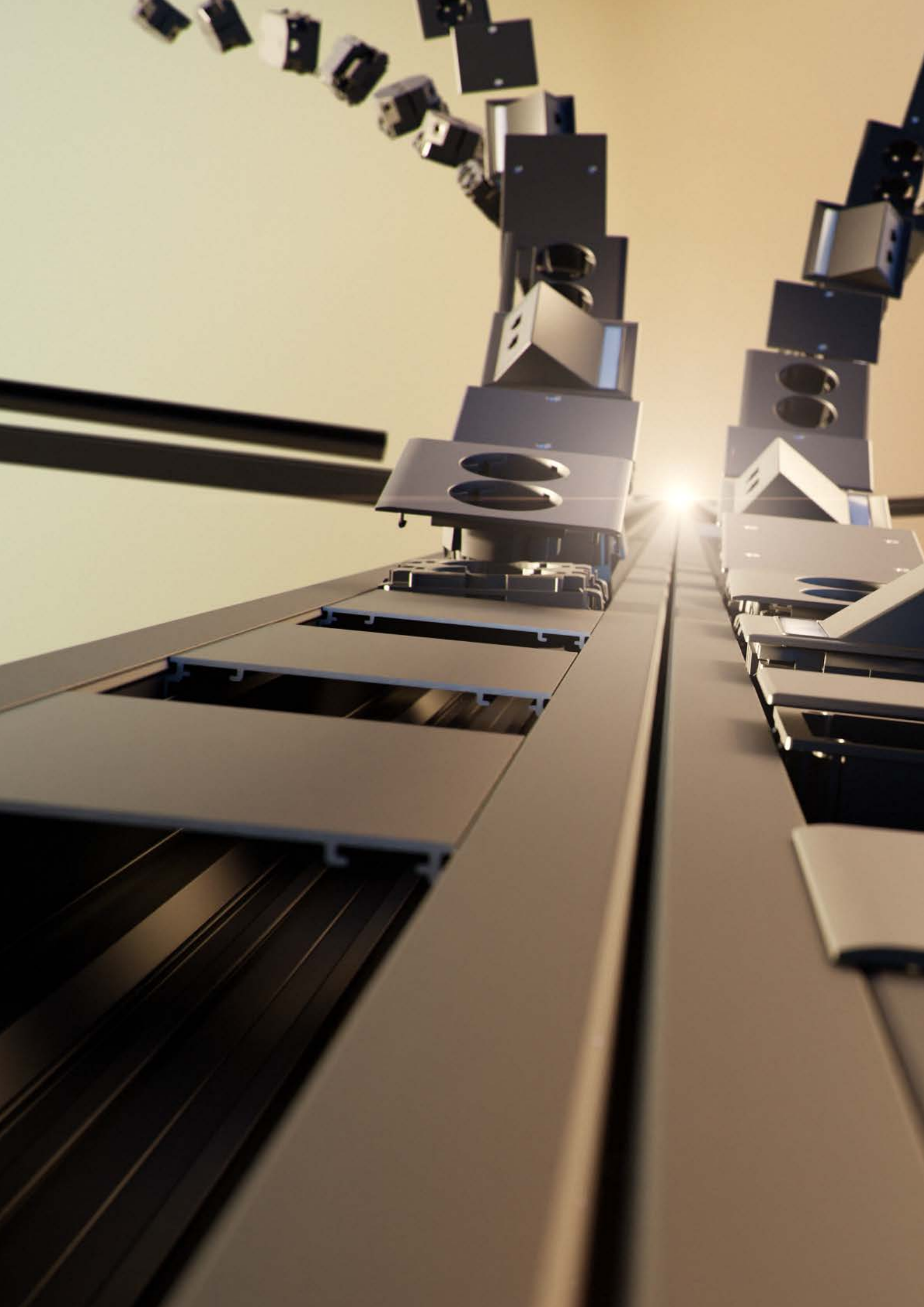
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550061	5595.308	STA550149
EAN-koodi	8720871002492	7315880085270	8720871002614


Läpivientikaulus

Läpivientikaulusta käytetään peittämään kanavan kulku seinän läpi tai viimeistelemään kanavan asennus seinäpintaan. Mitat: 232/102/1,5 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA550054	STA550187	STA550140
EAN-koodi	8720871002423	8720871002515	8720871002522





Yksi toimittaja,
joka on alansa
edelläkävijä

Stago WGX 183/72

Johtokanavan runko

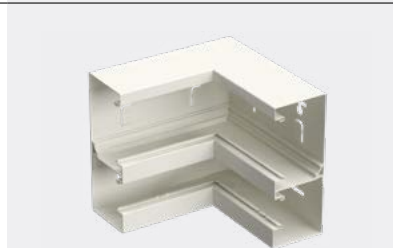
Teräksinen kanavarunko, jossa on 40 mm:n ja 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu.
Mitat: 183 / 72 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5555003
EAN-koodi	7315880082231

Sisäkulma

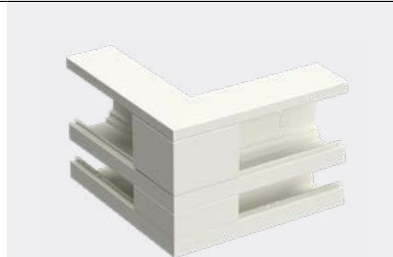
Sisäkulma, jossa on 40 mm:n ja 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä. Käytetään teräslevykannen kanssa.
Mitat: 183/72/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5555203
EAN-koodi	7315880082255

Ulkokulma

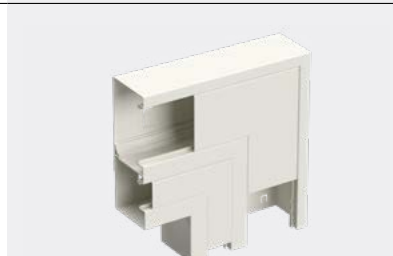
Ulkokulma, jossa on 40 mm:n ja 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä.
Mitat: 183/72/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5555403
EAN-koodi	7315880082279

L-kappale, alas

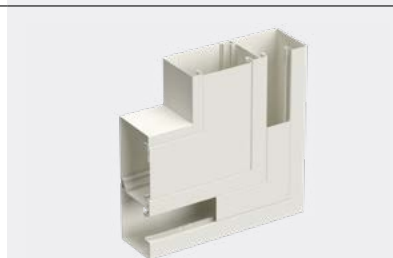
90°:n kulma sekä 40 mm:n ja 80 mm:n kansiaukko. Kulma als. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä.
Mitat: 250/72/250 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5555505
EAN-koodi	3606480340727

L-kappale, ylös

90°:n kulma sekä 40 mm:n ja 80 mm:n kansiaukko. Kulma ylös. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä. Mitat: 250/72/250 mm.
Materiaali: teräs.



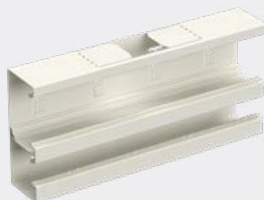
Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5555503
EAN-koodi	3606480340710

T-kappale, ylös

T-kappale, jossa on 40 mm:n ja 80 mm:n kansiaukko sekä integroidut laipat, jotka on taivutettava 90°:n kulmaan ennen asennusta. Kulma ylös. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä, jossa on esilävistetyt reiät. Käytetään teräslevykannen kanssa.

Mitat: 183/72/400 mm.

Materiaali: teräs.



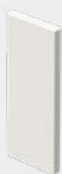
Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5555603
EAN-koodi	7315880082347

Päätykappale

Päätykappale on tarkoitettu kanavarungon päiden peittämiseen.

Mitat: 183/72/11 mm.

Materiaali: teräs.



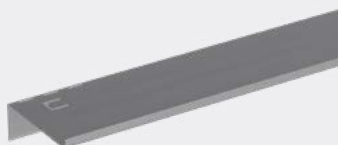
Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5555803
EAN-koodi	3606480340758

Yksiosainen kaapelihylly 72 mm

Yksiosainen kaapelihylly, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.

Mitat: 27 / 60 / 1 000 mm.

Materiaali: teräs.



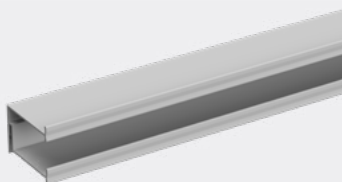
Materiaali	teräs
Viitenro	5591740
EAN-koodi	7315885591745

Kaksiosainen kaapelihylly 72 mm

Kaapelihyllyn kaksiosainen malli, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.

Mitat (teräs): 41 / 52 / 1 000 mm.

Mitat (PVC): 49/61/500 mm.



Materiaali	teräs	PVC
Viitenro	5591743	5591720
EAN-koodi	7315880113362	7315885591721

Kansi 40 mm

Kansi 40 mm:n kansiaukkoon. Potentiaalintasaus säilyy, kun se asennetaan johtokanavan runkoon.

Mitat: 40 / 12,7 / 1 500 mm.

Materiaali: teräs.



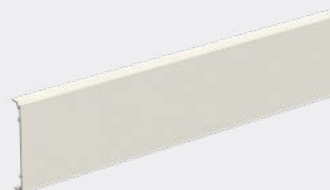
Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5596019
EAN-koodi	7315880098164

Kansi 80 mm

Kansi 80 mm:n kansiaukkoon. Potentiaalintasaus säilyy, kun se asennetaan johtokanavan runkoon.

Mitat: 80 / 12,7 / 1 500 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5596003
EAN-koodi	7315880097990

Kansikappale 100 mm

Kansikappale. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.

Mitat: 80/12,7/100 mm.

Materiaali: teräs.



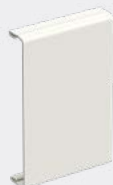
Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5596053
EAN-koodi	3606480340789

Kansikappale 50 mm

Kansikappale. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.

Mitat: 80/12,7/50 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	5595107
EAN-koodi	7315880098089

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu kanavarungon osien liittämiseen ja niiden maadoitusliitäntään kanavaosioiden välillä. Mitat: 60/71/7 mm.
Materiaali: teräs.



Viitenro	5590935
EAN-koodi	7315880066026

Maadoitusjohto 300 mm

Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitäntään johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnityskappaleet.

Maadoitusliitäntään kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet ja erilliset kiinnittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	INS5510953
EAN-koodi	7321679004919

Maadoituslevy

Maadoituslevy, kun 80 mm tai 40 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm. Mitat: 79/5/16 mm.
Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro	INS5590508	5590509
EAN-koodi	7315880098027	7315880098010
Koko	F40	80 mm

Kiinteä seinäkannake, iso

Seinäkannakkeet kiinteällä syvyydellä. Asentamiseen irti seinästä. Korkea malli yli 130 mm:n kanavalle. Jokaiseen tuotteeseen sisältyy kaksi itseporautuvaa ruuvia.
Materiaali: teräs, maalaamaton.



Viitenro	INS55016	INS55036
EAN-koodi	3606489513610	3606489513627
Mitat	120/80/15 mm	120/80/35 mm

Säädettävä seinäkannake, iso

Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Yli 130 mm korkealle kanavalle.
Materiaali: teräs.

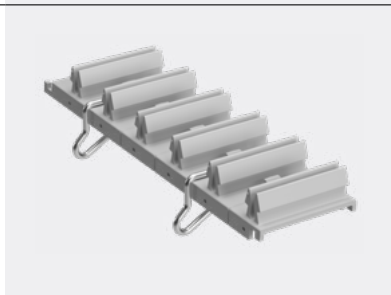


Viitenro	5583530	5583532
EAN-koodi	7315885583535	7315880078685
Mitat	102/126/50	102/126/70
Säätöväli	50–70 mm	70–110 mm

Viitenro	5583534	5583536
EAN-koodi	7315880078692	7315880078708
Mitat	102/126/110	102/126/160
Säätöväli	110–170 mm	160–260 mm

Peitesälepidike

Peitesälepidike. Peitesälepidike asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovitaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnitintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa.
Mitat: 15/34/125 mm.
Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.





Viitenro	STA500057
EAN-koodi	7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio.
Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.
Materiaali: alumiini.




		
Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi peitesäleettä liitetään toisiinsa. Asennetaan peitesäleeseen alapuolelta napsauttamalla.
Mitat: 19/10/100 mm.
Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.




	
Viitenro	STA500070
EAN-koodi	7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

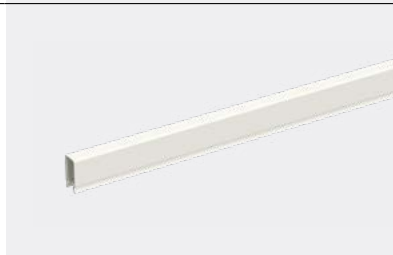
Peitesälepidikkeen kiinnitin.
Mitat: 38/22 Ø 2 mm.
Materiaali: teräs.



	
Viitenro	STA500071
EAN-koodi	7321679003400

Peitesäle

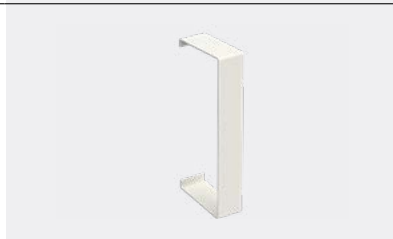
Peitesäleet.
Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.



	
Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5590444
EAN-koodi	8720871002652

Peitepanta

Peitepanta on tarkoitettu peittämään kanavaosien väliset liitokset.
Mitat: 183/72/30 mm.
Materiaali: teräs.




	
Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	5595323
EAN-koodi	7315880085331

Maadoitusliitin

Maadoitusliitin kannen maadoitukseen. Helppo asentaa kiertämällä 80 mm:n kanteen. Käytetään maadoitusjohdon kanssa.
Materiaali: sähkösinkitty teräs.

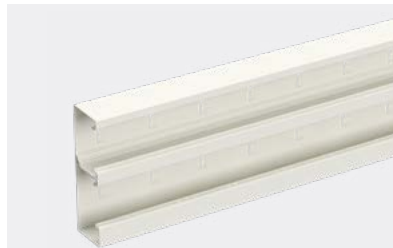


	
Viitenro	STA520098
EAN-koodi	7321679003752

Stago WGX 233/72

Johtokanavan runko

Teräksinen johtokanavan runko, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Asennetaan joko seinään tai kiinteisiin/säädettäviin kannakkeisiin. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Jauhemaalattu.
Mitat: 233 / 72 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5558003
EAN-koodi	7315880082989

Sisäkulma

Sisäkulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä. Käytetään teräslevykannen kanssa. Mitat: 233/72/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5558203
EAN-koodi	7315880083009

Ulkokulma

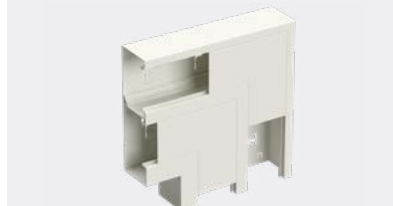
Ulkokulma, jossa on 80 mm:n kansiaukko. Sarja sisältää teräslevykannen. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä. Mitat: 233/72/200 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5558403
EAN-koodi	7315880083023

L-kappale, alas

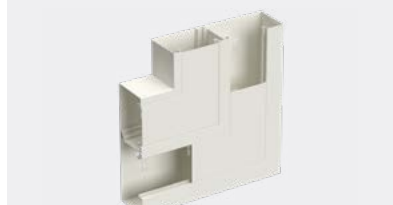
90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko. Kulma alas. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä. Mitat: 300/72/300 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	STA550169
EAN-koodi	8720871002638

L-kappale, ylös

90°:n kulma ja 80 mm:n kansiaukko. Kulma ylös. Sarja sisältää teräslevykannen, jonka pituus on 225 mm. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä. Mitat: 300/72/300 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5558503
EAN-koodi	7315880083047

T-kappale, ylös

T-kappale, jossa on 80 mm:n kansiaukko ja integroidut laipat, jotka on taivutettava 90°:n kulmaan ennen asennusta. Kulma ylös. Voidaan jakaa osiin kaapelihyllyillä. Mukana integroitu ja irrotettava väliseinä, jossa on esilävistetyt reiät. Käytetään teräslevykannen kanssa.
Mitat: 233/72/400 mm. Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5558603
EAN-koodi	7315880083092

Päätykappale

Päätykappale on tarkoitettu kanavarungon päiden peittämiseen.

Mitat: 233/72/11 mm.

Materiaali: teräs.



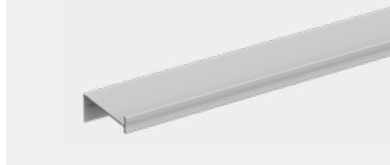
Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5558803
EAN-koodi	7315880083160

Yksiosainen kaapelihylly 72 mm

Yksiosainen kaapelihylly, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.

Mitat: 27 / 60 / 1 000 mm.

Materiaali: teräs.



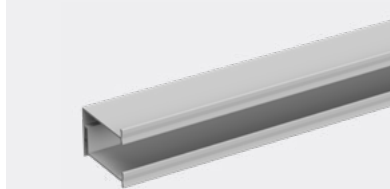
Materiaali	teräs
Viitenro	5591740
EAN-koodi	7315885591745

Kaksiosainen kaapelihylly 72 mm

Kaapelihyllyn kaksiosainen malli, joka on tarkoitettu kanavan jakamiseen osiin.

Mitat (teräs): 41 / 52 / 1 000 mm.

Mitat (PVC): 49/61/500 mm.



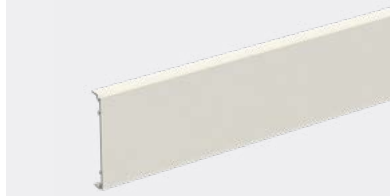
Materiaali	teräs	PVC
Viitenro	5591743	5591720
EAN-koodi	7315880113362	7315885591721

Kansi 80 mm

Kansi 80 mm:n kansiaukkoon. Kansi takaa potentiaalintasauksen, kun se asennetaan johtokanavan runkoon.

Mitat: 80 / 12,7 / 1 500 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5596003
EAN-koodi	7315880097990

Kansikappale 100 mm

Kansikappale. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.

Mitat: 80/12,7/100 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5596053
EAN-koodi	3606480340789

Kansikappale 50 mm

Kansikappale. Sisältää kaksi kansikappaletta, jotka asennetaan pistorasian molemmille puolille.

Mitat: 80/12,7/50 mm.

Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	5595107
EAN-koodi	7315880098089

Jatkokappale

Jatkokappale on tarkoitettu kanavarungon osien liittämiseen ja niiden maadoitusliitäntään kanavaosoiden välillä.

Mitat: 60/71/7 mm.

Materiaali: teräs.



Viitenro	5590935
EAN-koodi	7315880066026

Maadoitusjohto 300 mm

Varmistaa toiminnallisen maadoitusliitäntään johtokanava-asennuksen eri komponenttien välillä. Pituus 300 mm; 2,5 mm². Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet. Vihreä/keltainen.



Viitenro	STA520086
EAN-koodi	7321679003738

Maadoitusjohto ja erilliset kiinnityskappaleet.

Maadoitusliitäntään kiinnitykseen erityisesti kaapelihyllyjen väliin teräksisissä johtokanava-asennuksissa. Molemmissa päissä 6,3 mm:n litteät kaapeliliittimet ja erilliset kiinnittimet.

Vihreä/keltainen.



Viitenro	INS5510953
EAN-koodi	7321679004919

Maadoituslevy

Maadoituslevy, kun 80 mm kansiaukollinen kanava on lyhyempi kuin 100 mm.
Mitat: 79/5/16.
Materiaali: ruostumaton teräs.



Viitenro	5590509
EAN-koodi	7315880098010

Kiinteä seinäkannake, iso

Seinäkannakkeet kiinteällä syvyydellä.
Asentamiseen irti seinästä. Korkea malli yli 130 mm:n kanavalle. Jokaiseen tuotteeseen sisältyy kaksi itseporautuvaa ruuvia.
Materiaali: teräs, maalaamaton.



Viitenro	INS55016	INS55036
EAN-koodi	3606489513610	3606489513627
Mitat	120/80/15 mm	120/80/35 mm

Säädettävä seinäkannake, iso

Säädettävä seinäkannake johtokanavan asentamiseen irti seinästä. Yli 130 mm korkealle kanavalle. Materiaali: teräs.



Viitenro	5583530	5583532
EAN-koodi	7315885583535	7315880078685
Mitat	102/126/50	102/126/70
Säätöväli	50–70 mm	70–110 mm
Viitenro	5583534	5583536
EAN-koodi	7315880078692	7315880078708
Mitat	102/126/110	102/126/160
Säätöväli	110–170 mm	160–260 mm

Peitesälepidike

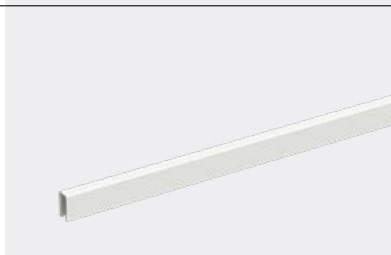
Peitesälepidike. Peitesälepidike asennetaan tukevasti paikalleen mukana toimitettavalla jousikiinnittimellä. Voidaan katkaista sopivan pituiseksi ja sovitaa asennettujen peitesäleiden lukumäärän mukaisesti. Sisältää kaksi kiinnintä. Kiinnittimen voi ostaa varaosana, jos se katoaa. Mitat: 15/34/125 mm. Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500057
EAN-koodi	7321679003660

Peitesäle

Päästää lämmön patterista ikkunaan ja peittää seinän/ikkunan ja johtokanavan välisen raon. Johtokanavaa ei saa koskaan asentaa patterin yläpuolelle sen materiaalista riippumatta. Jauhemaalattu tai luonnollisesti anodisoitu versio.
Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm. Materiaali: alumiini.



Väri	Valkoinen RAL9003	Musta RAL9017
Viitenro	STA500068	STA500069
EAN-koodi	7321679003370	7321679003387

Peitesäleen jatkokappale

Peitesäleiden jatkokappale. Harmaa väri. Parantaa asennusta, kun kaksi peitesäleitä liitetään toisiinsa. Asennetaan peitesäleeseen alapuolelta napsauttamalla.
Mitat: 19/10/100 mm.
Materiaali: PLA-muovi, halogeenivapaa.



Viitenro	STA500070
EAN-koodi	7321679003608

Peitesälepidikkeen kiinnitin

Peitesälepidikkeen kiinnitin.
Mitat: 38/22 Ø 2 mm.
Materiaali: teräs.



Viitenro	STA500071
EAN-koodi	7321679003400

Peitesäle

Peitesäleet.
Mitat: 20 / 10 / 2 500 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	INS5590444
EAN-koodi	8720871002652

Peitepanta

Peitepanta on tarkoitettu peittämään
kanavaosien väliset liitokset.
Mitat: 233/72/30 mm.
Materiaali: teräs.



Väri	Valkoinen RAL9010
Viitenro	5595383
EAN-koodi	7315880085461

Maadoitusliitin

Maadoitusliitin kannen maadoitukseen.
Helppo asentaa kiertämällä 80 mm:n kanteen.
Käytetään maadoitusjohdon kanssa.
Materiaali: sähkösinkitty teräs.



Viitenro	STA520098
EAN-koodi	7321679003752

Tekninen määritelmä

Standardit	Tuotteet täyttävät seuraavien standardien vaatimukset:
	EN 50085-1 ja IEC 61084-1
	EN 50085-2/1 ja IEC 61084-2/1
	Tuotteet täyttävät CE-merkintää koskevat vaatimukset pienjännitedirektiivin 2014/35/EU mukaisesti
	Tuotteet täyttävät RoHS-direktiivin 2011/65/EU sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston REACH-asetuksen 2006/1907 (vaarallisia aineita koskevien rajoitusten) vaatimukset
	KEMA KEUR -sertifikaattinumero 71-123577 REV.1

Materiaalitiedot

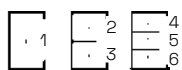
Materiaali	Esisinkitty teräslevy täyttää standardin EN 10346 vaatimukset
Tiheys	7,646 g/cm ³
Pituuslaajeneminen	11,5x10 ⁻⁶ /°C
Pintakäsittely	Sinkkipinnoite, jauhemaalattu
Väritiedot	Valkoinen RAL9003
	Valkoinen RAL9010
	Valkoinen RAL 1013
	Musta RAL9017
	Valinnainen asiakkaan vaatimusten mukaan

Toimintatiedot

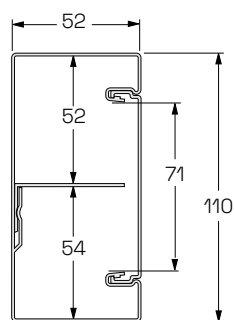
Lämpötila-alue	-25...+60 °C
Soveltuvuus ulkokäyttöön	Ei
Suojaustaso	IP20
Ilmastorasitus, korroosioluokka ISO 12944-2:n mukaan	C1, C2
Umpinaisen kanavaosan tai johtokanavaosan impedanssi	3,3 mΩ/m
Johtokanavan kannen pitävyys	Kansi voidaan avata vain työkalulla
Kertakäyttöiset kiinnikkeet	Maadoitusliitin 80 mm:n ja 40 mm:n kannelle (STA520098)
	Maadoituskahva (INS5510953)

Johtotila kaapeleille

110/52



Tilat (lkm.)	Johdon halkaisija	Poikki- pintaala mm ²	Kaapeliala mm ²		
			40 %	50 %	60 %



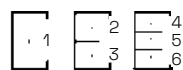
Ilman asennusrasioita					
1	37	4152	1661	2076	2491
2	39	2052	821	1026	1231
3	37	2131	852	1066	1279
4	31	1302	521	651	781
5	29	1027	411	513	616
6	31	1354	542	677	812

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	19	1723	689	862	1034
2	19	776	310	388	465
3	19	948	379	474	569
4	19	776	310	388	465
5	0	0	-	-	-
6	19	944	377	472	566

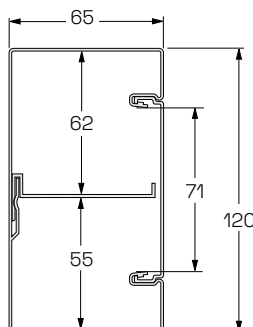
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	19	1892	727	965	1135
2	19	887	355	443	532
3	19	1000	400	500	600
4	19	821	328	410	492
5	5	150	60	75	90
6	19	902	361	451	541

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	37	3980	1592	1990	2388
2	29	1904	761	952	1142
3	29	2045	818	1022	1227
4	29	1350	540	675	810
5	29	1027	411	513	616
6	29	1201	481	601	721

120/65



Tilat (lkm.)	Johdon halkaisija	Poikki- pintaala mm ²	Kaapeliala mm ²		
			40 %	50 %	60 %



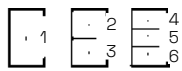
Ilman asennusrasioita					
1	50	6082	2433	3041	3649
2	50	3153	1261	1576	1892
3	50	2926	1171	1463	1756
4	44	2002	801	1001	1201
5	33	1432	573	716	859
6	37	2108	843	1054	1265

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	27	3693	1477	1846	2216
2	27	1693	677	846	1016
3	27	1909	763	954	1145
4	27	1555	622	778	993
5	12	427	171	213	256
6	27	1683	5673	841	1010

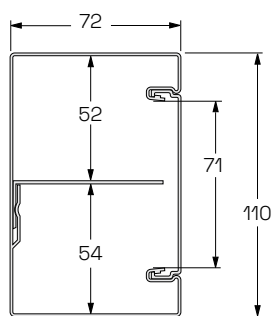
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	26	3831	1532	1915	2298
2	26	1781	712	890	1068
3	26	1955	782	978	1173
4	26	1563	625	781	938
5	16	580	232	290	348
6	26	1654	662	827	992

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	49	5924	2369	2962	3554
2	41	2964	1185	1482	1778
3	41	2840	1136	1420	1704
4	41	2090	836	1045	1254
5	33	1432	573	716	859
6	37	1976	790	988	1186

110/72



Tilat (lkm.)	Johdon halkaisija	Poikki- pintaala mm ²	Kaapeliala mm ²		
			40 %	50 %	60 %



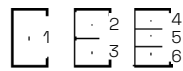
Ilman asennusrasioita					
1	53	6155	2462	3078	3693
2	51	2939	1176	1470	1763
3	52	3080	1232	1540	1848
4	33	2018	807	1009	1211
5	30	1682	673	841	1009
6	30	1976	790	988	1186

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	27	3603	1441	1802	2162
2	27	1733	693	867	1040
3	27	1827	731	914	1096
4	27	1448	579	724	869
5	16	554	222	277	332
6	27	1439	576	720	863

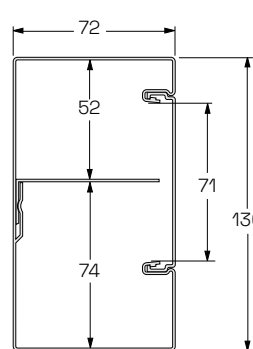
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	25	3784	1514	1892	2270
2	25	1814	726	907	1088
3	25	1914	766	957	1148
4	25	1456	582	728	874
5	25	699	280	350	419
6	25	1426	570	713	856

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	53	5813	2325	2907	3488
2	47	2768	1107	1384	1661
3	43	2909	1164	1455	1745
4	36	1834	734	917	1100
5	30	1444	578	722	866
6	30	1806	722	903	1084

130/72



Tilat (lkm.)	Johdon halkaisija	Poikki- pintaala mm ²	Kaapeliala mm ²		
			40 %	50 %	60 %



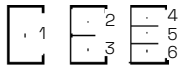
Ilman asennusrasioita					
1	57	7687	3075	3844	4612
2	53	3110	1244	1555	1866
3	57	4603	1841	2302	2762
4	41	2218	887	1109	1331
5	34	1691	677	846	1015
6	50	3356	1342	1678	2014

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	41	5284	2133	2642	3170
2	28	1864	746	932	1118
3	41	3402	1361	1701	2041
4	28	1647	658	823	988
5	18	671	268	335	402
6	41	2936	1170	1463	1755

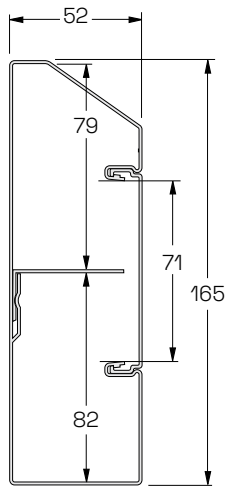
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	40	5421	2168	2711	3253
2	27	1929	772	965	1158
3	40	3471	1388	1736	2083
4	27	1659	663	829	995
5	23	826	330	413	495
6	40	2888	1155	1444	1733

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	55	7512	3005	3756	4507
2	48	2949	1180	1475	1770
3	52	4515	1806	2258	2709
4	41	2194	878	1097	1316
5	34	1691	677	846	1015
6	50	3205	1282	1603	1923

165V/52



Tilat (lkm.) Johdon halkaisija Poikki-pintaala mm² Kaapeliala mm²
40 % 50 % 60 %



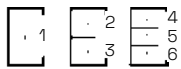
Ilman asennusrasioita					
1	45	7687	3075	3844	4612
2	36	2371	948	1186	1423
3	45	3372	1349	1686	2023
4	30	2236	894	1118	1342
5	27	1156	462	578	694
6	45	37669	15068	18835	22601

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	45	3836	1534	1918	2302
2	36	1546	618	773	928
3	45	2289	916	1145	1373
4	36	1546	618	773	928
5	0	0	-	-	-
6	45	2289	916	1145	1373

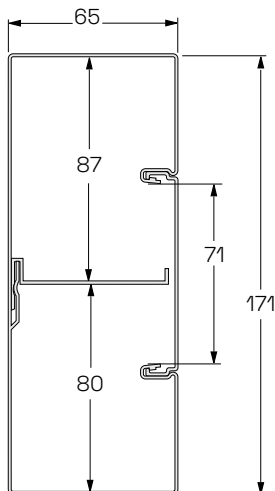
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	43	3897	1559	1949	2338
2	36	1612	645	806	967
3	43	2270	908	1135	1362
4	36	1152	461	576	691
5	NA	100	40	50	60
6	43	2225	890	1113	1335

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	40	5945	2378	2973	3567
2	27	2581	1032	1291	1549
3	40	3257	1303	1629	1954
4	27	2022	809	1011	1213
5	24	799	320	400	479
6	40	2586	1034	1293	1552

170/65



Tilat (lkm.) Johdon halkaisija Poikki-pintaala mm² Kaapeliala mm²
40 % 50 % 60 %



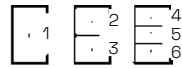
Ilman asennusrasioita					
1	63	9090	3636	4545	5454
2	49	2866	1146	1433	1720
3	63	6013	2405	3007	3608
4	45	2118	847	1059	1271
5	30	1409	564	705	845
6	63	5164	2066	2582	3098

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	63	6549	2620	3275	3929
2	26	1530	612	765	918
3	63	4917	1967	2459	2950
4	26	1436	574	718	862
5	9	296	118	148	178
6	63	4722	1889	2361	2833

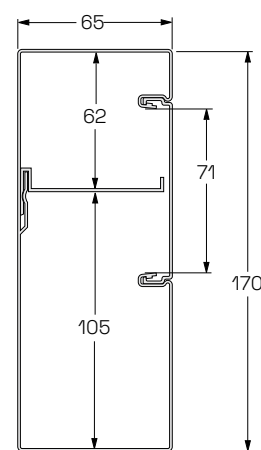
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	63	6690	2676	3345	4014
2	23	1608	643	804	965
3	63	4967	1987	2484	2980
4	23	1438	575	719	863
5	13	427	171	214	256
6	63	4696	1878	2348	281

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	63	8756	3502	4378	5254
2	40	2698	1079	1349	1619
3	63	5845	2338	2923	3507
4	40	1951	780	976	1171
5	30	1409	564	705	845
6	63	4998	1999	2499	2999

170A/65



Tilat (lkm.) Johdon halkaisija Poikki-pintaala mm² Kaapeliala mm²
40 % 50 % 60 %



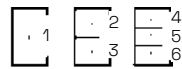
Ilman asennusrasioita					
1	63	9099	3640	4550	5459
2	49	2876	1150	1438	1726
3	63	6015	2406	3008	360
4	41	2019	808	1010	1211
5	30	1420	568	710	852
6	63	5147	2059	2574	3088

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	63	6124	2450	3062	3674
2	18	1333	533	667	800
3	63	4694	1878	2347	2816
4	18	1221	488	611	733
5	9,5	299	120	150	179
6	63	4494	1798	2247	2696

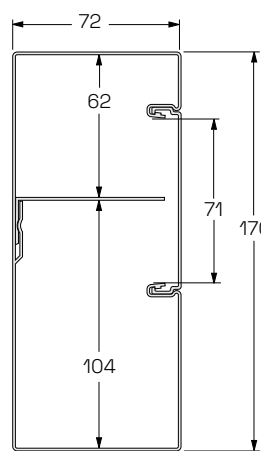
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	63	6410	2564	3205	3846
2	18	1481	592	741	889
3	63	4821	1928	2411	2893
4	18	1305	522	653	783
5	13	407	163	204	244
6	63	4566	1822	2278	2734

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	63	8729	3492	4365	5237
2	40	2686	1074	1343	1612
3	63	5835	2334	2918	3501
4	39	1767	707	884	1060
5	27	1278	511	639	767
6	63	5000	2000	2500	3000

170/72



Tilat (lkm.) Johdon halkaisija Poikki-pintaala mm² Kaapeliala mm²
40 % 50 % 60 %



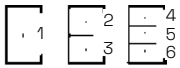
Ilman asennusrasioita					
1	69	10145	4058	5073	6087
2	56	3487	1395	1744	2092
3	69	6491	2596	3246	3895
4	45	2527	1011	1264	1516
5	31	1484	594	742	890
6	69	5500	2200	2750	3300

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	67	7599	3040	3800	4559
2	33	2278	911	1139	1367
3	67	5270	2108	2635	3162
4	33	1986	794	993	1192
5	15	533	213	267	320
6	67	4936	1974	2468	2962

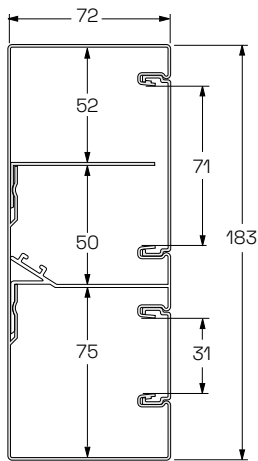
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	65	9784	3914	4892	5870
2	47	3307	1323	1654	1984
3	65	6311	2524	3156	3787
4	45	2345	938	1173	1407
5	31	1484	594	742	890
6	65	5320	2128	2660	3192

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	67	7755	3102	3878	4653
2	30	2352	941	1176	1411
3	67	5337	2135	2669	3202
4	30	1981	792	991	1189
5	20	683	273	342	410
6	67	4907	1963	2454	2944

183/72



Tilat (lkm.)	Johdon halkaisija	Poikki-pintaala mm ²	Kaapeliala mm ²		
			40 %	50 %	60 %



Ilman asennusrasioita					
1	56	5562	2225	2781	3337
2	51	2879	1152	1440	1727
3	40	2477	991	1239	1486
4	34	1932	773	966	1159
5	29	1420	568	710	852
6	29	1449	580	725	869
7	56	742	297	371	445

Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	27	2949	1180	1475	1769
2	27	1672	669	836	1003
3	15	1216	486	608	730
4	27	1395	558	698	837
5	15	484	194	242	290
6	14	879	352	440	527
7	56	742	297	371	445

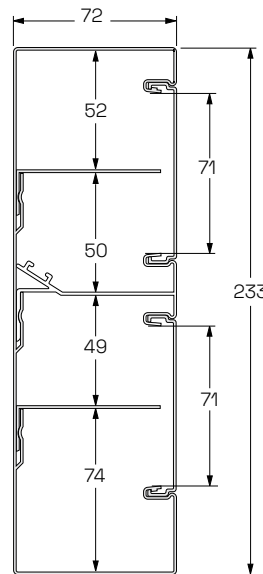
Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	23	3085	1234	1543	1851
2	23	1733	693	867	1040
3	19	1274	510	637	764
4	23	1390	556	695	834
5	19	606	242	303	364
6	14	853	341	427	512
7	56	742	297	371	445

Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	52	5186	2074	2593	3112
2	46	2690	1076	1345	1614
3	36	2289	916	1145	1373
4	34	1750	700	875	1050
5	29	1420	568	710	852
6	29	1260	504	630	756
7	56	742	297	371	445

233/72



Tilat (lkm.)	Johdon halkaisija	Poikki-pintaala mm ²	Kaapeliala mm ²		
			40 %	50 %	60 %



Ilman asennusrasioita					
1	53	5769	2308	2885	3461
2	53	7091	2836	3546	4255
3	51	2918	1167	1459	1751
4	49	2638	1055	1319	1583
5	46	2510	1004	1255	1506
6	57	4363	1745	2182	2618
7	35	1948	779	974	1169
8	30	1437	575	719	862
9	31	1620	648	810	972
10	30	1540	616	770	924
11	30	1437	575	719	862
12	51	3345	1338	1673	2007

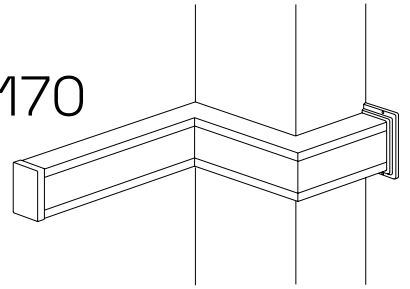
Pistorasioiden syvyys 50 mm					
1	28	3203	1281	1602	1922
2	39	4550	1820	2275	2730
3	28	1732	693	866	1039
4	15	1404	562	702	842
5	20	1295	518	648	777
6	39	3185	1274	1593	1911
7	28	1435	574	718	861
8	16	531	212	266	319
9	15	1052	421	526	631
10	20	986	394	493	592
11	16	554	222	277	332
12	39	2816	1126	1408	1690

Pistorasioiden syvyys 45 mm					
1	24	3362	1345	1681	2017
2	37	4629	1852	2315	2777
3	24	1804	722	902	1082
4	21	1473	589	737	884
5	21	1349	540	675	809
6	37	3196	1278	1598	1918
7	24	1430	572	715	858
8	21	674	270	337	404
9	19	1026	410	513	616
10	17	982	393	491	589
11	21	660	264	330	396
12	37	2758	1103	1379	1655

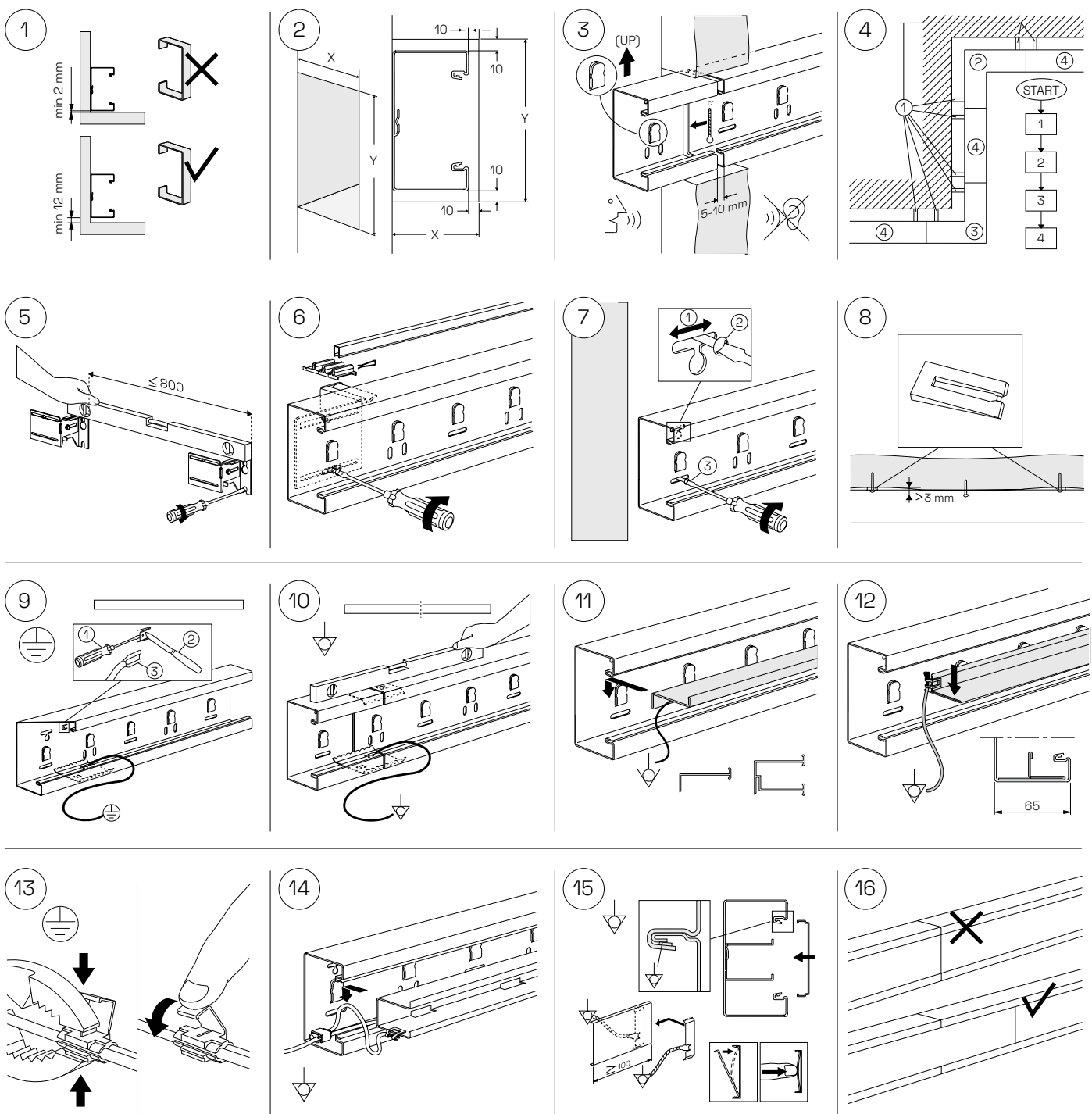
Pistorasioiden syvyys 23 mm					
1	53	5427	2171	2714	3256
2	53	6719	2688	3360	4031
3	47	2743	1097	1372	1646
4	44	2470	988	1235	1482
5	40	2326	930	1163	1396
6	47	4179	1672	2090	2507
7	35	1784	714	892	1070
8	30	1437	575	719	862
9	30	1452	581	726	871
10	30	1356	542	678	814
11	30	1437	575	719	862
12	47	3161	1264	1581	1897

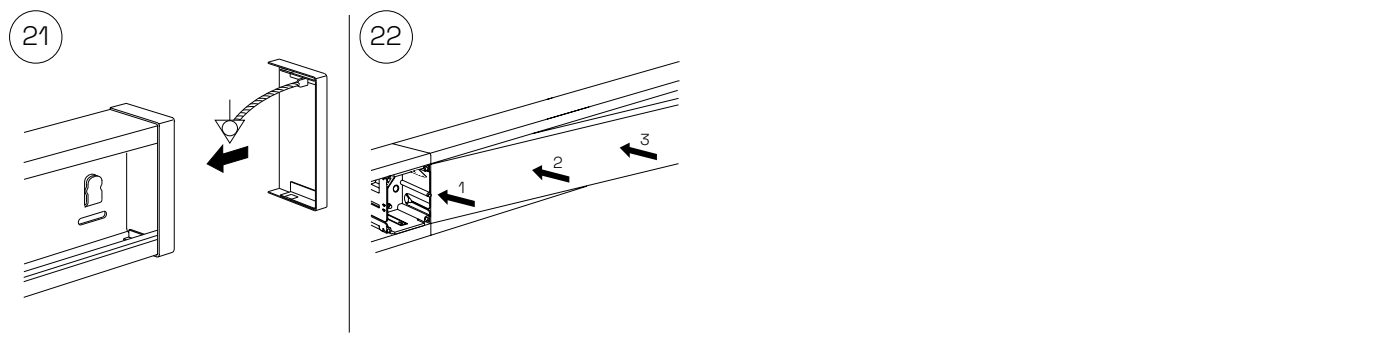
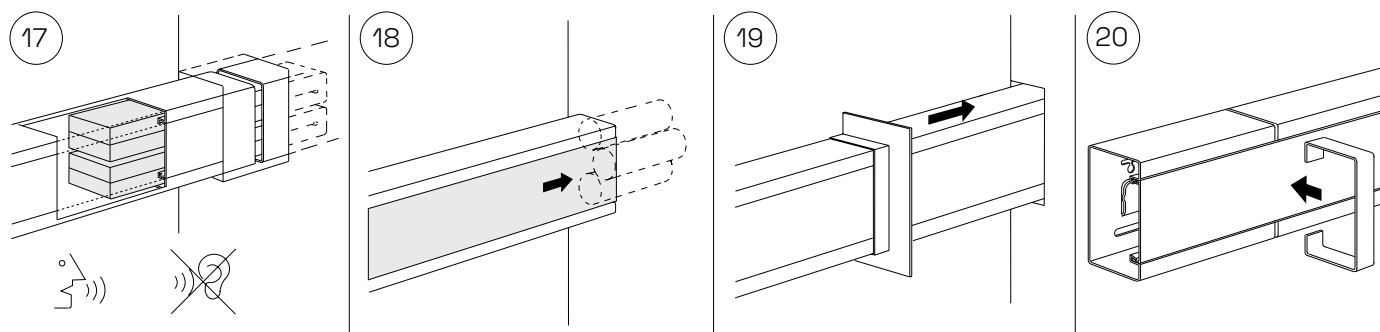
Asennusohjeet

Teräksinen johtokanava 110, 120, 130, 170

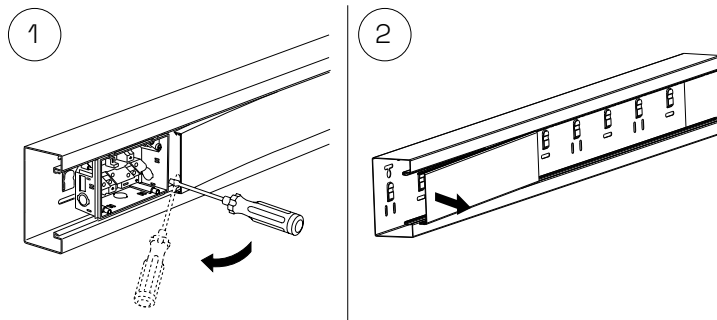


110:	120:	130:	170:
STA550004	INS5551000	STA5550036	INS5553003
INS5550003	STA550023	INS5552003	STA550121
STA550071	INS5551003	STA550103	INS5553013
STA550013	INS5551002		STA550131
INS5550013	STA550090		STA550055
STA550080			INS5553023
			STA550145





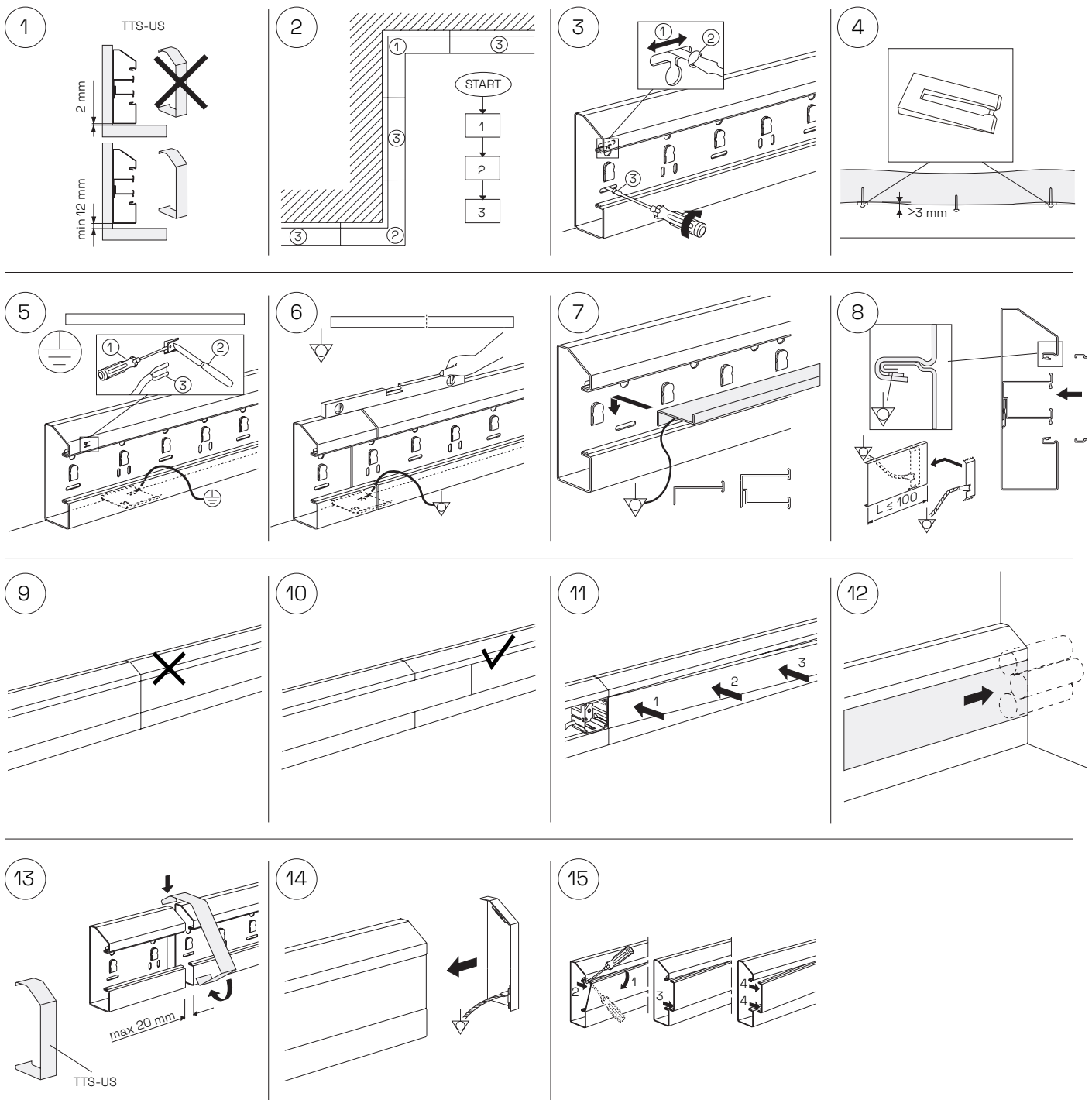
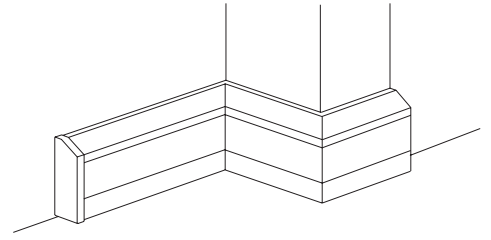
Irroitus



Asennusohjeet

Teräksinen johtokanava 165V

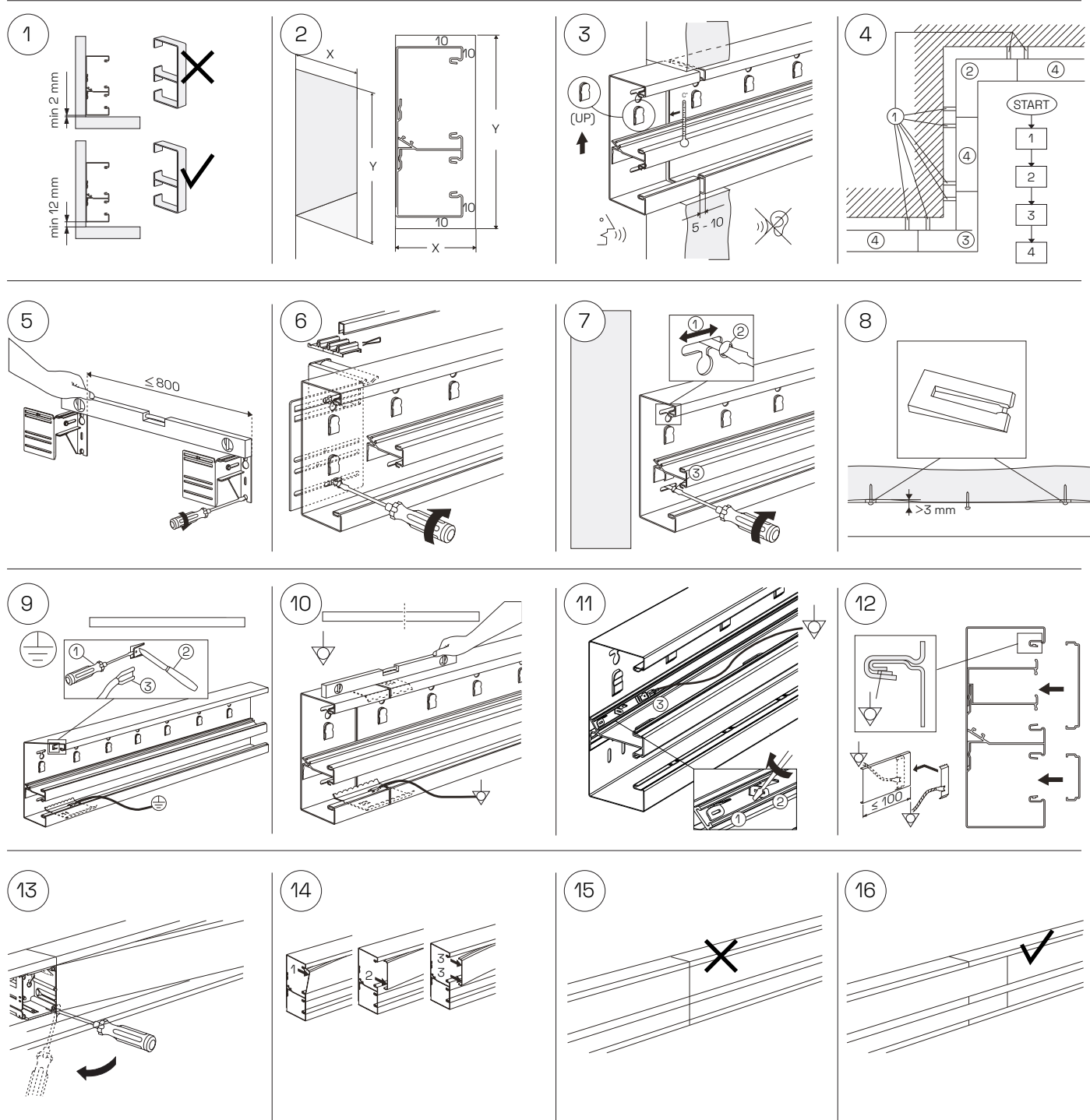
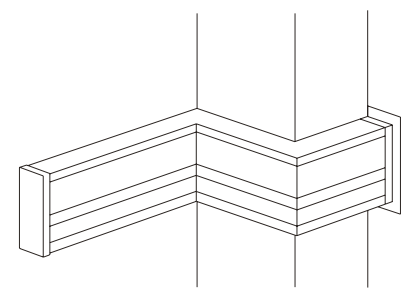
STA550045
INS5554003
STA550112

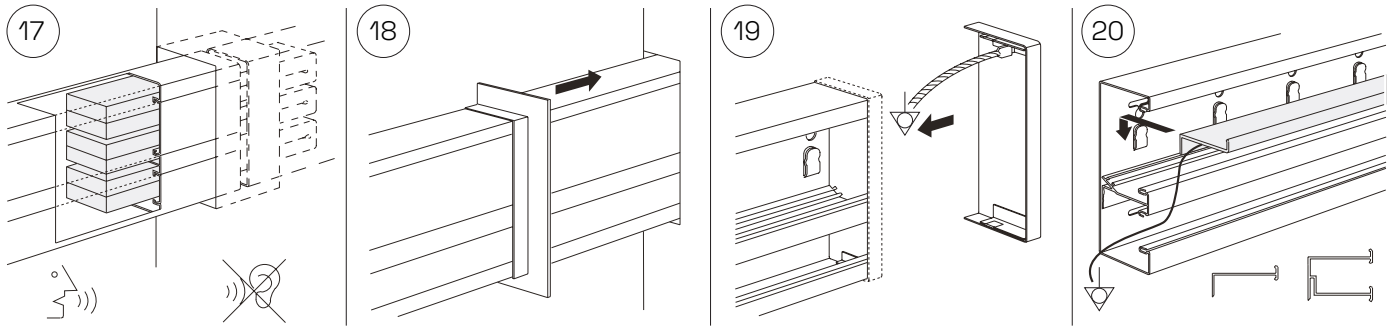


Asennusohjeet

Teräksinen johtokanava 183-2, 233-2

INS5555003
INS5558003

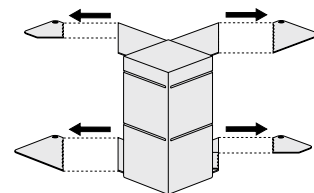
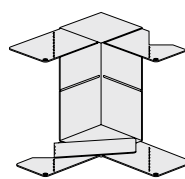




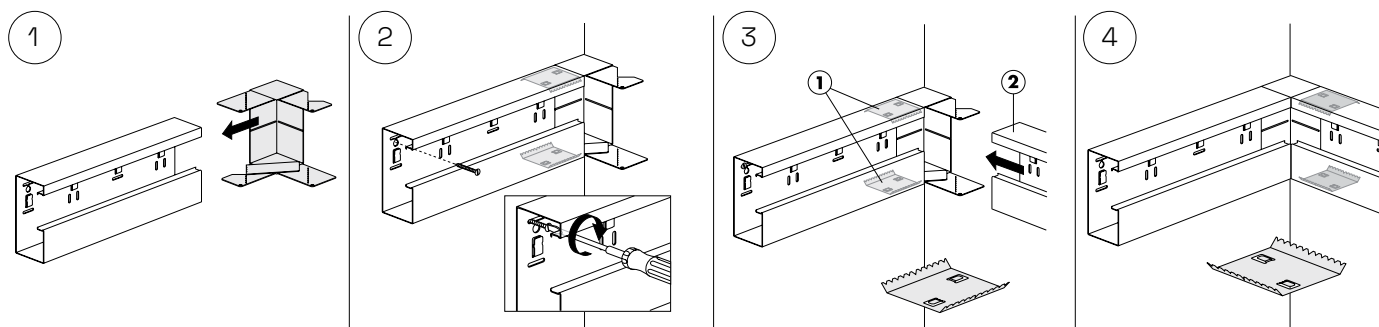
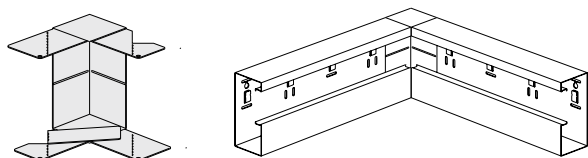
Asennusohjeet

Kulmakappaleet

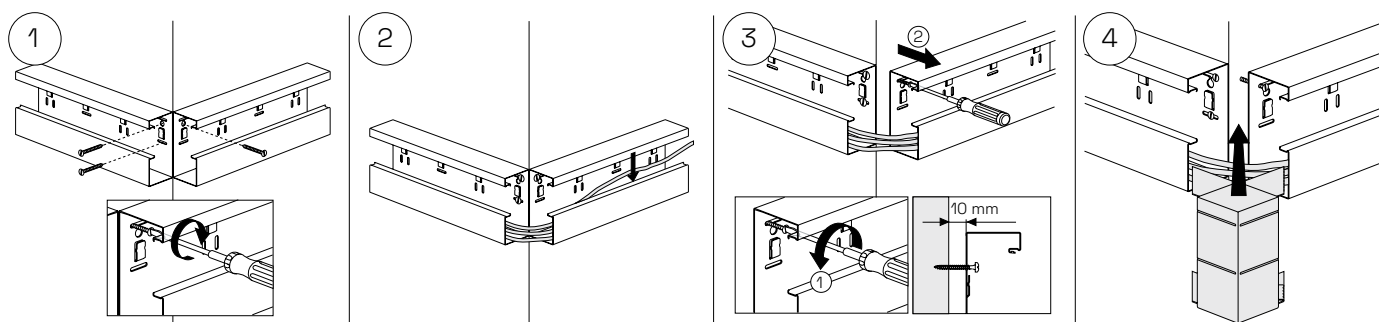
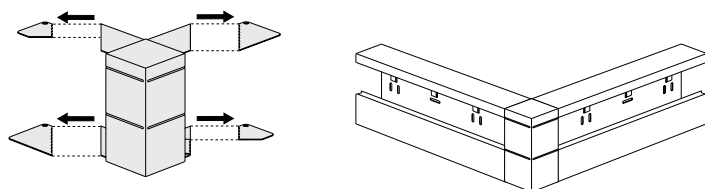
110: STA550001 INS5550103 STA550068 STA550010 INS5550123 STA550077	120: STA550174 INS5551105 STA550020 INS5551101 INS5551104 STA550087	130: STA550031 INS5552123 STA550098	170: INS5553109 STA550118 INS5553102 STA550138 STA550051 INS5553123 STA550141
--	---	--	--



Sisäkulman asennus



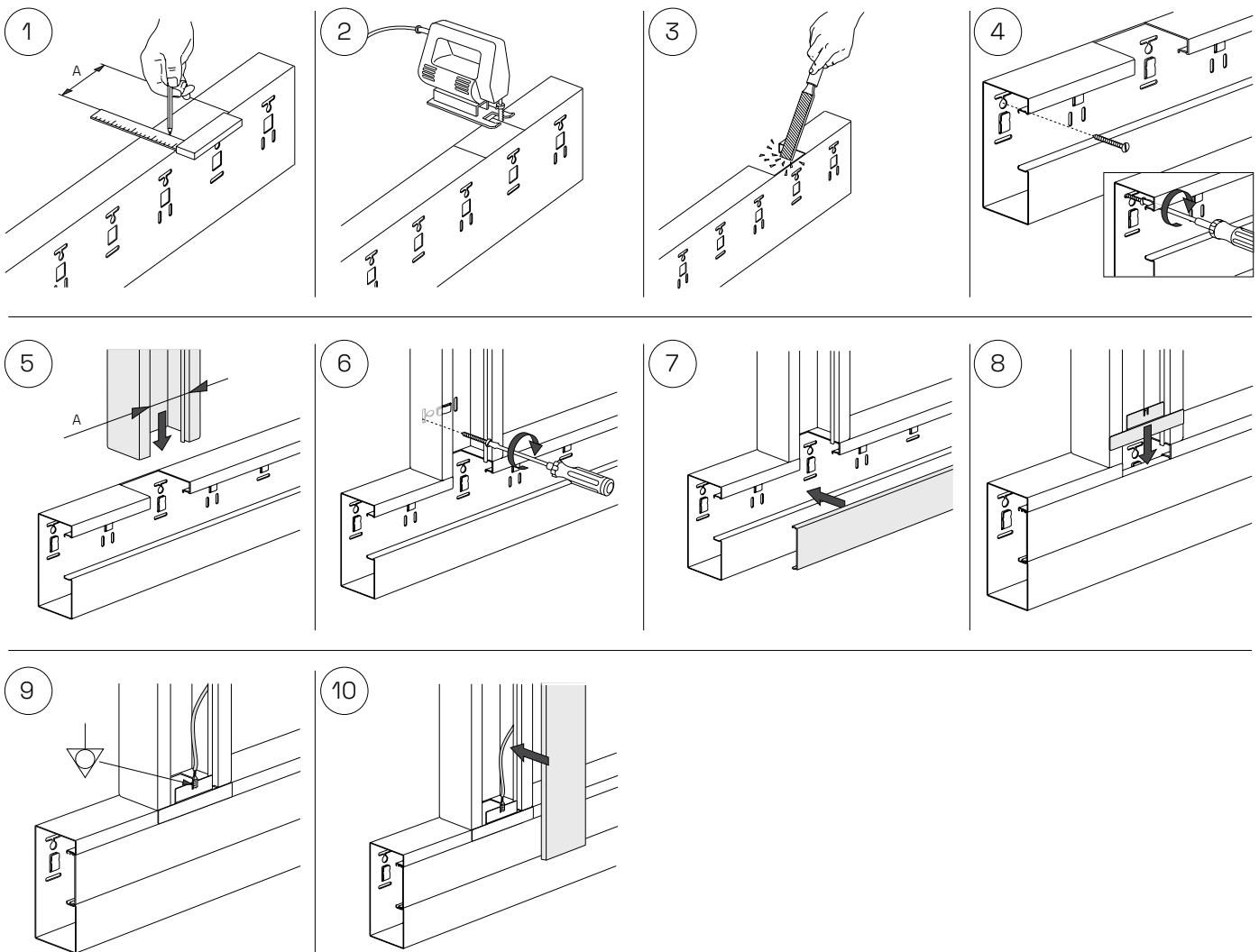
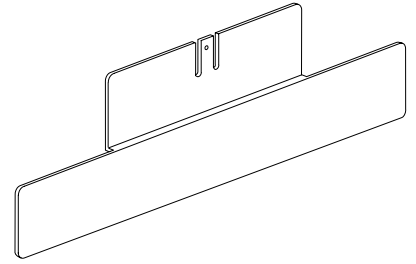
Ulkukulman asennus

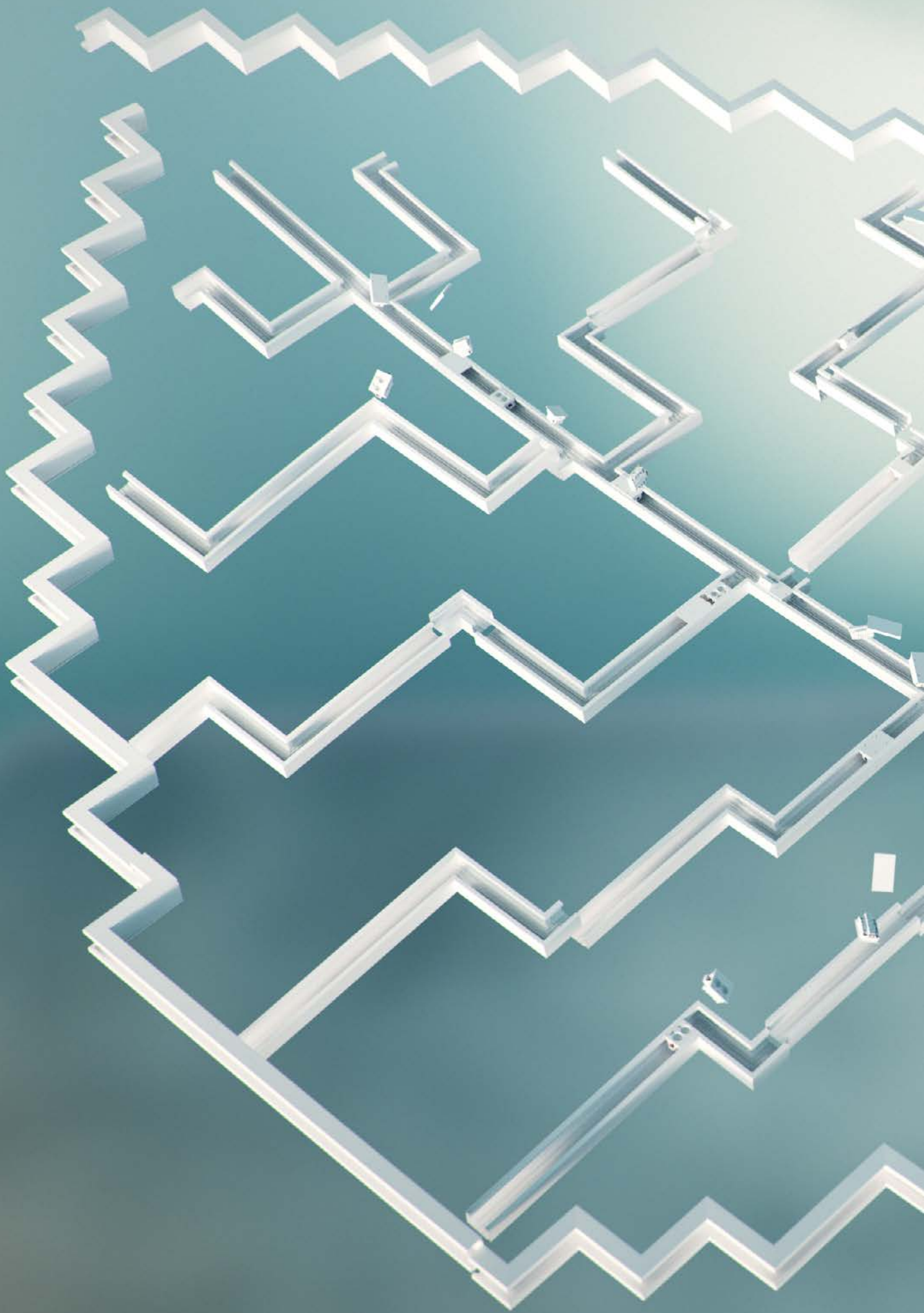


Asennusohjeet

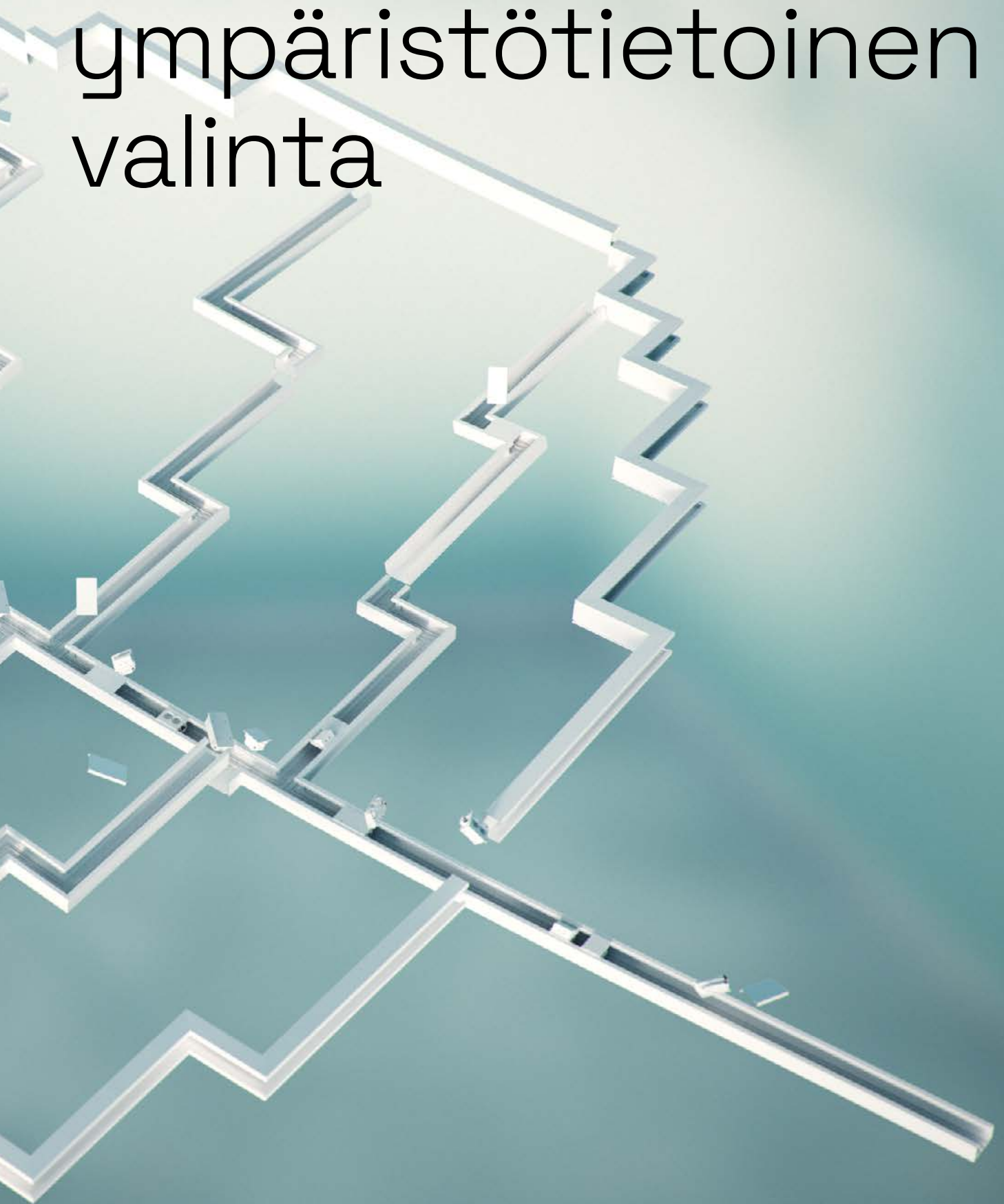
T-kappale

120: 170:
STA550172 STA550062
STA550019 INS38051774
INS38050074 STA550151
STA550086





Luontoa säästävä,
ympäristötietoinen
valinta



Kestäviä ratkaisuja tuleville sukupolville



Wibe Group on monikansallinen yritys, joka toimii eri puolilla maailmaa. Haluamme olla vaikuttamassa harjoittamalla vastuullista liiketoimintaa. Teemme sen ymmärtämällä ja hallitsemalla kaikkia arvoketjun vaikutuksia vuoropuhelussa sidosryhmiemme kanssa. Näemme sen sekä velvollisuutena että mahdollisuutena vaikuttaa kestävään kehitykseen ja sen edistämiseen liiketoiminnassamme ja yhteisöissämme.

Tavoitteenamme on alamme johtava asema. Tiedämme, että haaste on suuri, mutta se on saavutettavissa selkeällä näkemyksellä, pitkäaikaisella sitoutumisella ja nöyrällä asenteella.



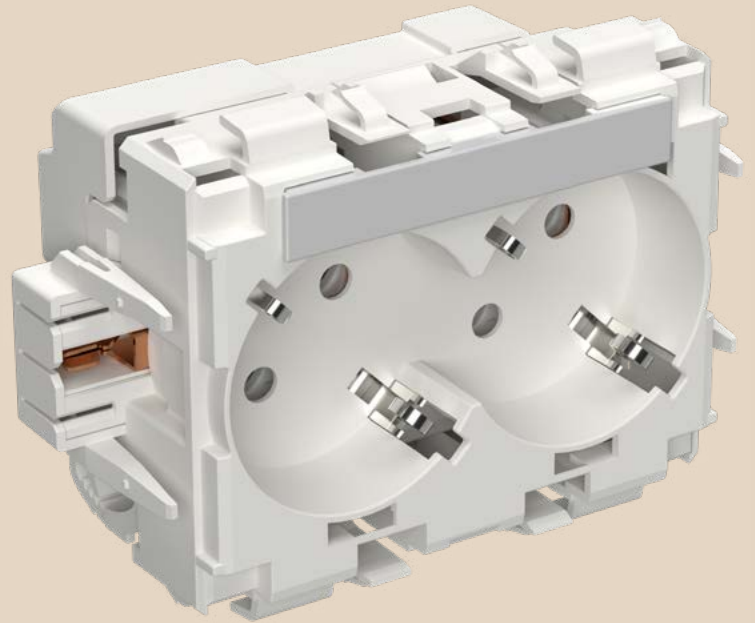


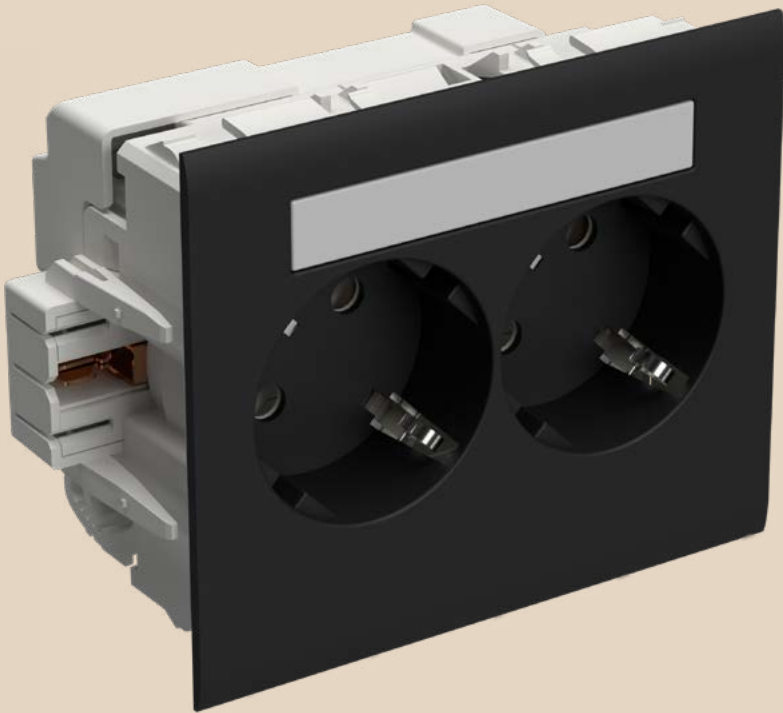
Asennuskalusteet – älykäs muotoilu, suunniteltu helppokäyttöisiksi

Asennuskalusteemme tarjoavat luotettavan ja tehokkaan ratkaisun kaikkiin tarpeisiin. Kalusteillemme myönnetty Intertekin S-merkintä osoittaa, että ne täyttävät EU:ssa voimassa olevat turvallisuusvaatimukset. Ne soveltuvat käytettäväksi kaikenlaisissa liikerakennuksissa, varastoissa, toimistoissa, kouluissa, hallintorakennuksissa ja sairaaloissa. Jokainen osa on suunniteltu sopimaan täydellisesti yhteen ja helposti asennettavaksi. Kokoonpanot ovat myös muunneltavissa.

Turvallisuutta ajatellen

Asennuskalusteemme on suunniteltu turvallisuutta ajatellen. Pistorasioiden rakenteen ansiosta jännitteellistä johtoja on mahdotonta koskettaa sormilla, joka lisää asennuksen turvallisuutta. Vaikka pistorasian kansi irrotetaan, järjestelmän IP20-suojaus säilyy turvallisena. Asennuskalusteet mahdollistavat kaksoiseristetyn asennuksen, jonka ansiosta suojamaadoitusta ei tarvita. Näin varmistetaan luotettava ja turvallinen toiminta.





← Helppokäyttöisyys

Turvallisuuden lisäksi asennuskalusteemme on suunniteltu joustaviksi ja toimiviksi. Ne voidaan asentaa ja purkaa helposti ilman, että koko järjestelmää tarvitsee irrottaa. Optimoitu määrä hyvin suunniteltuja ja entistä älykkäämpiä osia yksinkertaistaa minkä tahansa rakennusprojektin hankinta-, suunnittelu- ja asennusprosessin.

HELPPO
ASENTAA
JA PURKAA
"NAPSAUTTA-
MALLA"

Asennuskalusteet

Pääpistorasia – kytkentäosa, jousiliitântä

2-osainen pistorasia kytkentäosalla, jousiliitântä. Tarkoitettu asennettavaksi johtokanaviin, joissa on 80 mm:n kansiaukko. Luokitus 250 V / 16 A. Peitelevy asennetaan vasta sen jälkeen, kun pistorasia on asennettu kanavaan. Näin peitelevy voidaan vaihtaa, jos se on kulunut tai vaurioitunut. Peitelevy lukitsee pistorasian kanavaan. Riviliitin sijaitsee pistorasian takana, ja lisäpistorasiat voidaan asentaa kumpaankin päätyyn eli kahteen suuntaan.
Mitat: 100/84/52 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501000	STA501060	STA501002
EAN-koodi	7321679003028	7321679003257	7321679003035

Pääpistorasia – kytkentäosa, jousiliitântä ilman peitelevyä

2-osainen pistorasia kytkentäosalla, jousiliitântä. Ei peitelevyä. Pistorasia on tarkoitettu asennettavaksi johtokanaviin, joissa on 80 mm:n kansiaukko. Luokitus 250 V / 16 A. Peitelevy asennetaan vasta sen jälkeen, kun pistorasia on asennettu kanavaan. Näin peitelevy voidaan vaihtaa, jos se on kulunut tai vaurioitunut. Peitelevy lukitsee pistorasian kanavaan. Riviliitin sijaitsee pistorasian takana, ja lisäpistorasiat voidaan asentaa kumpaankin päätyyn eli kahteen suuntaan.
Mitat: 100/84/50 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.



Väri	Valkoinen RAL9003
Viitenro	STA501004
EAN-koodi	7321679003042

Peitelevy

2-osaisen pääpistorasian peitelevy. Peitelevy asennetaan vasta sen jälkeen, kun pistorasia on asennettu kanavaan. Myydään varaosana STA501004-osan kanssa. Sopii kanavaan, jossa on 80 mm:n kansiaukko.
Mitat: 100/84/19 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.






Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501015	STA501016	STA501017
EAN-koodi	7321679003097	7321679003769	7321679003103

Pääpistorasia - kytkentäosa, ruuviliitântä

2-osainen pistorasia kytkentäosalla, ruuviliitântä. Tarkoitettu asennettavaksi johtokanaviin, joissa on 80 mm:n kansiaukko. Luokitus 250 V / 16 A. Peitelevy asennetaan vasta sen jälkeen, kun pistorasia on asennettu kanavaan. Näin peitelevy voidaan vaihtaa, jos se on kulunut tai vaurioitunut. Peitelevy lukitsee pistorasian kanavaan. Riviliitin sijaitsee pistorasian takana, ja lisäpistorasiat voidaan asentaa kumpaankin päättyyn eli kahteen suuntaan.
Mitat: 100/84/52 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.





			
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501005	STA501062	STA501007
EAN-koodi	7321679003059	7321679003806	7321679003066

Lisäpistorasia

2-osainen lisäpistorasia. Halogeenivapaa. Pistorasia on tarkoitettu asennettavaksi asennuskanaviin, joissa on 80 mm:n kansiaukko. Luokitus 250 V / 16 A. Peitelevy asennetaan vasta sen jälkeen, kun pistorasia on asennettu kanavaan. Näin peitelevy voidaan vaihtaa, jos se on kulunut tai vaurioitunut. Peitelevy lukitsee pistorasian kanavaan. Lisäpistorasia voidaan asentaa pääpistorasian molempiin päihin eli kahteen suuntaan.
Mitat: 100/84/42 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.






			
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501010	STA501063	STA501012
EAN-koodi	7321679003073	7321679003769	7321679003080

Peitelevy

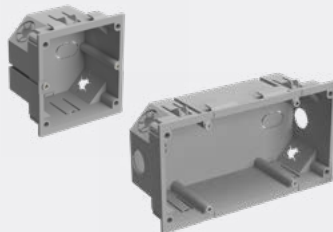
Peitelevy 2-osaiselle lisäpistorasialle. Halogeenivapaa. Peitelevy asennetaan vasta sen jälkeen, kun pistorasia on asennettu kanavaan. Myydään varaosana. Sopii kanavaan, jossa on 80 mm:n kansiaukko.
Mitat: 100/84/19 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.





			
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501024	STA501025	STA501026
EAN-koodi	7321679003110	7321679003776	7321679003127

Kojerasia

Yksi- tai kaksiosainen kojerasia. Kojerasia C/C 60 -pistorasioiden tai muiden kalusteiden asentamiseen kanavaan. Vedonpoistimet sekä kaapelille että 16 mm:n taivuteltavalle putkelle. Hyväksytty 250 V/16 A käyttöön. Vaaleanharmaa.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.






		
	Yksittäinen	Kaksinkertainen
Viitenro	STA501028	STA501029
EAN-koodi	7321679003134	7321679003141
Mitat	75/84/45 mm	146/84/45 mm

Kansi, yksiosainen kojerasia

Yksiosaisen kojerasian kansi. Mahdollistaa kojerasian käyttämisen liitântärasiana. Kansi asennetaan kojerasian mukana tulevilla ruuveilla.
Mitat: 75/84/2 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.



			
Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501030	STA501032	STA501034
EAN-koodi	7321679003158	7321679003783	7321679003172

Kansi, kaksiosainen kojerasia

Kaksiosaisen kojerasian kansi.
Mahdollistaa kojerasian käyttämisen
liitântärasiana. Kansi asennetaan
kojerasian mukana tulevilla ruuveilla.
Mitat: 146/84/2 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501031	STA501033	STA501035
EAN-koodi	7321679003165	7321679003790	7321679003189

Datapistorasia RJ45

Kaksoisdatapistorasia RJ45 ilman
RJ45-liitintä, Keystone-malli. RJ45-
datapistorasia vinolla kannella.
Sopii erinomaisesti dataliittimien
asentamiseen kanavatuotteisiin.
Voidaan asentaa vaaka- tai
pytiskanavaan.
Mitat: 84/84/50 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501045	STA501066	STA501046
EAN-koodi	7321679003196	7321679003820	7321679003202

RJ45-datapistorasiasarja

RJ45-kaksoisdatapistorasia, luokka 6,
Keystone-malli. RJ45-datapistorasia
vinolla kannella. Sopii erinomaisesti
dataliittimien asentamiseen
kanavatuotteisiin. Voidaan asentaa
vaaka- tai pystykanavaan.
Mitat: 84/84/50 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501050	STA501067	STA501051
EAN-koodi	7321679003219	7321679003837	7321679003226


Datapistorasia RJ45 Actassi

Vino RJ45-kaksoispistorasia ilman
RJ45-liitintä, Actassi-malli. RJ45-
datapistorasia vinolla kannella.
Sopii erinomaisesti dataliittimien
asentamiseen kanavatuotteisiin.
Voidaan asentaa vaaka- tai
pystykanavaan.
Mitat: 84/84/50 mm.
Materiaali: PC, halogeenivapaa.



Väri	Valkoinen RAL9003	Valkoinen RAL9010	Musta RAL9017
Viitenro	STA501055	STA501068	STA501056
EAN-koodi	7321679003233	7321679003844	7321679003240

Tekninen määritelmä

Mitoitusvirta/jännite	16 A / 250 V.
Taajuus	50Hz
Standardit	
Kiinteä pistorasia avattaville johtokanavajärjestelmille	IEC 60884-1: 2002+A1+A2 SS 428 08 34: 2013+T1 SFS 5610: 2015+A11 NEK 502: 2016 + A1
Asennuskotelo	EN IEC 60670-1: 2021+A1 , LVD (2014/35/EU)
RJ45-liitin	TIA/EIA-568-C.2-1:n luokka 6 ja ISO 11801:n luokka E Tuotteet täyttävät RoHS-direktiivin 2011/65/EU sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston REACH-asetuksen 2006/1907 (vaarallisia aineita koskevien rajoitusten) sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta annetun direktiivin 2012/19/EU vaatimukset
Hyväksynnät/sertifiointi	
Kiinteä pistorasia avattaville johtokanavajärjestelmille	Intertek Semko AB, viitenro SE-S-2300298/299, S-merkintä
Asennuskotelo	Intertek Semko AB, viitenro SE-S-2300300, S-merkintä
RJ45-liitin, luokka 6	 Force Technology, testausselosteen nro 2019-041

Materiaalitiedot

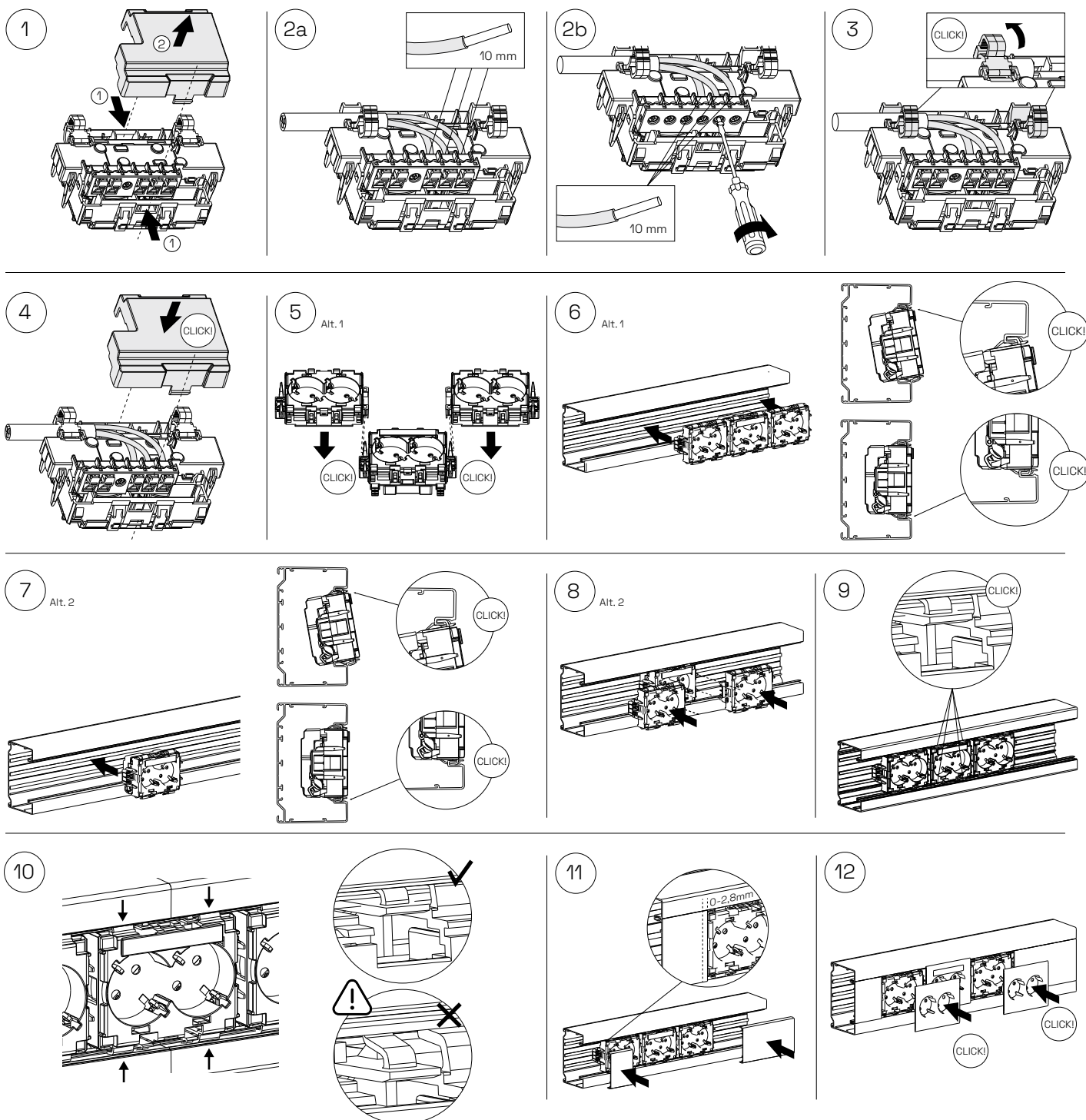
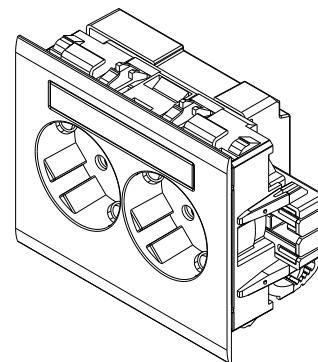
Materiaali	Polykarbonaatti (PC, halogeenivapaa)
Tiheys	1,2 g/cm ³
Väritiedot	Valkoinen RAL9003 Valkoinen RAL9010 Musta RAL9017

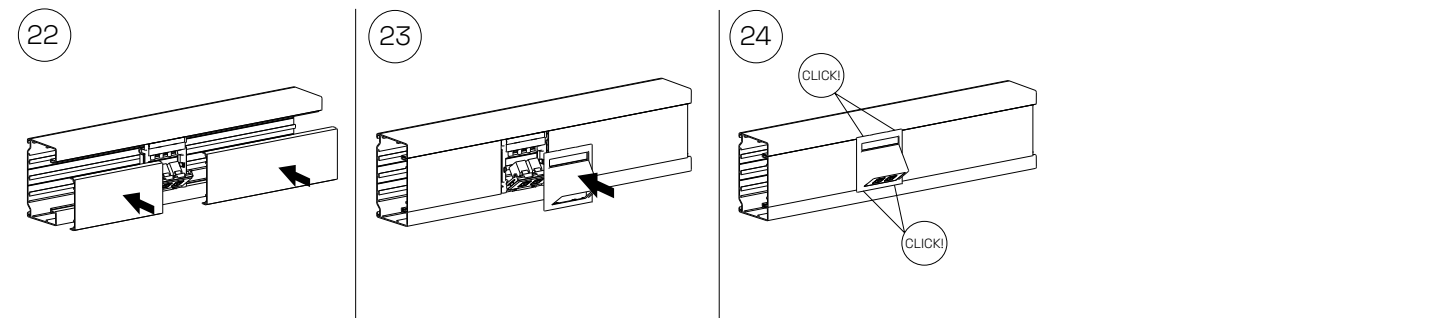
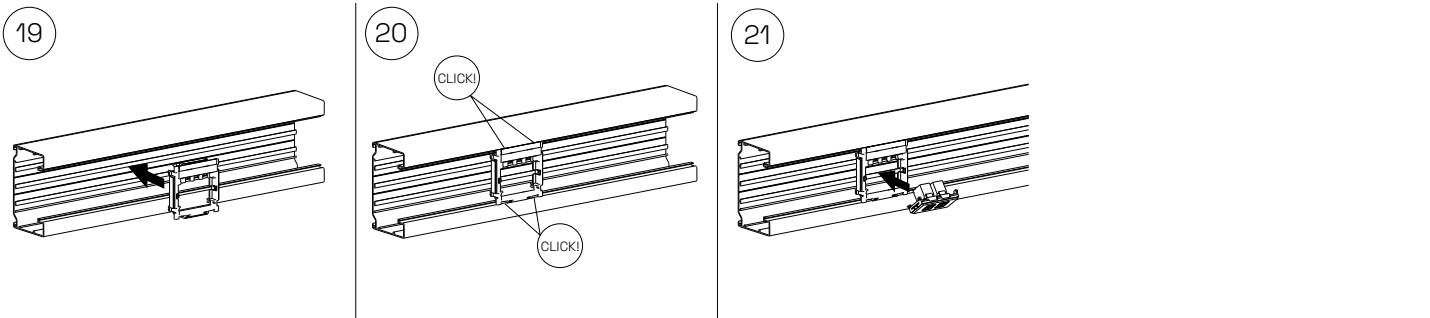
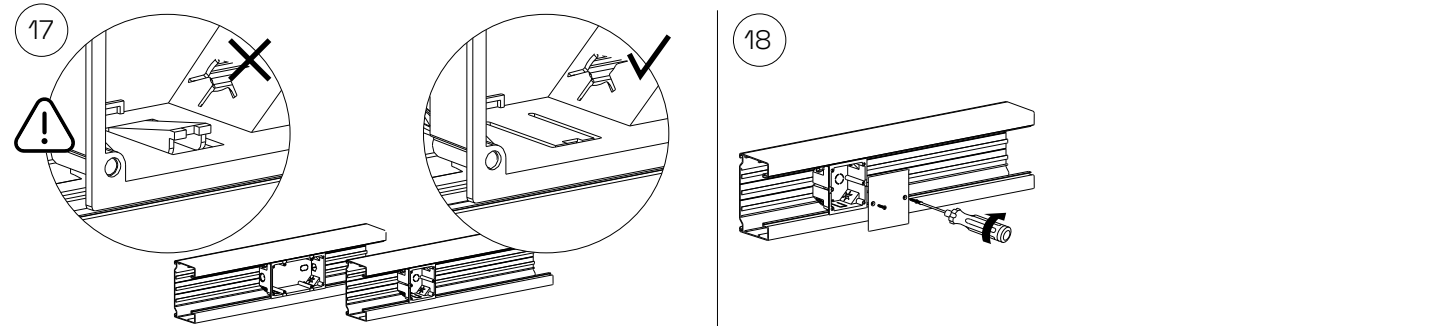
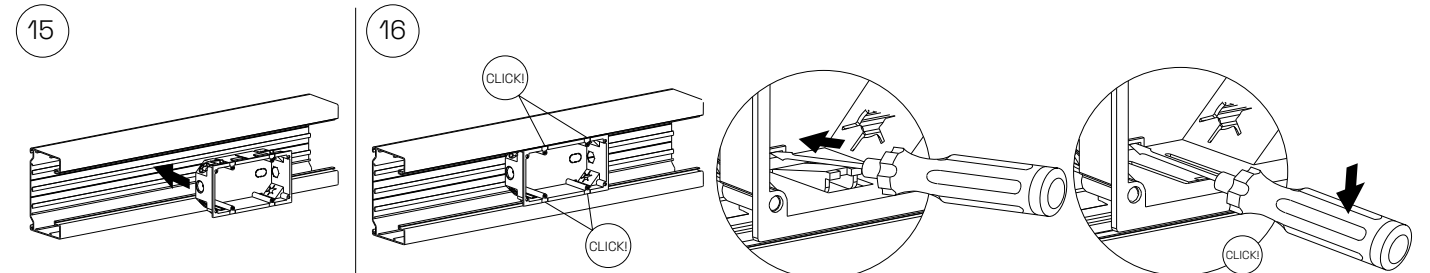
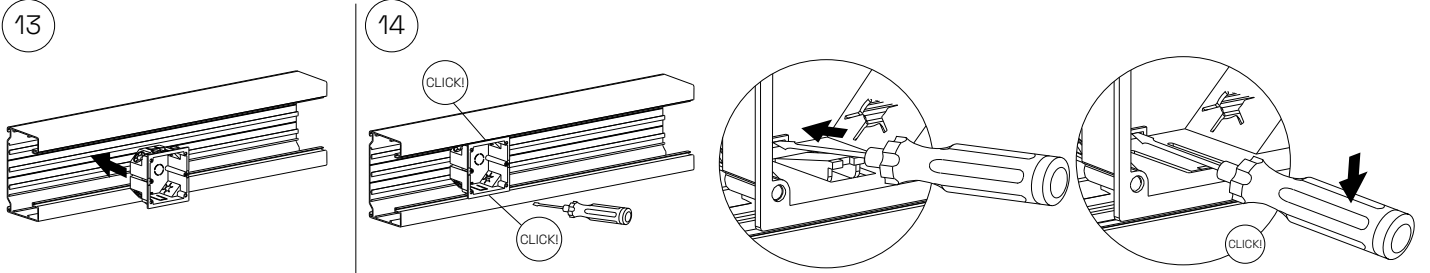
Toimintatiedot

Pistorasia	
Lämpötila-alue	-25...+40 °C
Soveltuvuus ulkokäyttöön	Ei
Suojaustaso	IP20
Kaapelin kytkentämenetelmä	Vaihtojohtoinen
Liitinten tyyppi	Ruuviton Ruuvityyppinen
Nimellinen poikkipinta-ala	2,5 mm ² / 1,5 mm ² (maakohtaiset määräykset tarkistettava)
Kaapelin tyyppi	Jäykkä
RJ45-liitin	
Tuotteen kuvaus	Kosketussuojaamaton luokka 6 RJ45, karakterisointi 250 MHz, 100 Ω

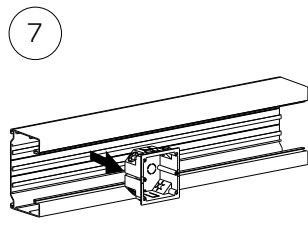
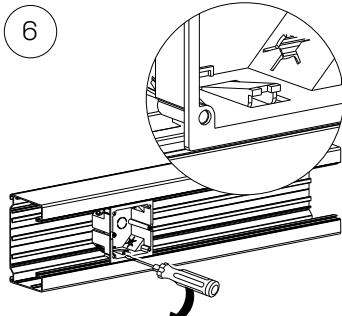
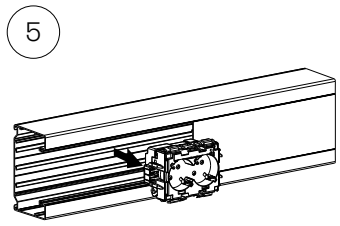
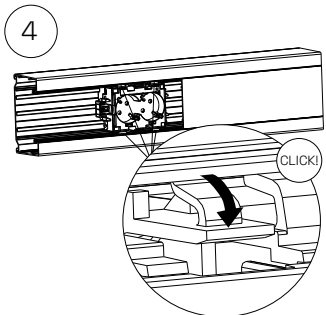
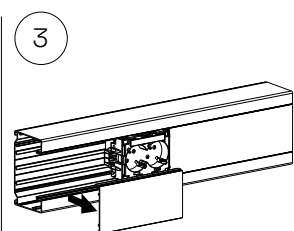
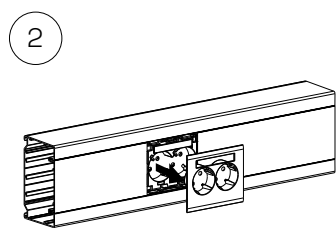
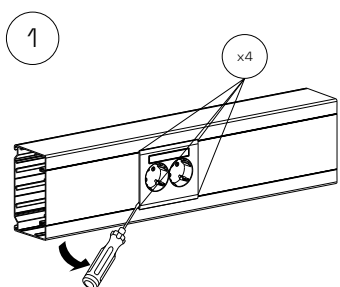
Asennusohjeet

Asennuskalusteet





Irroitus



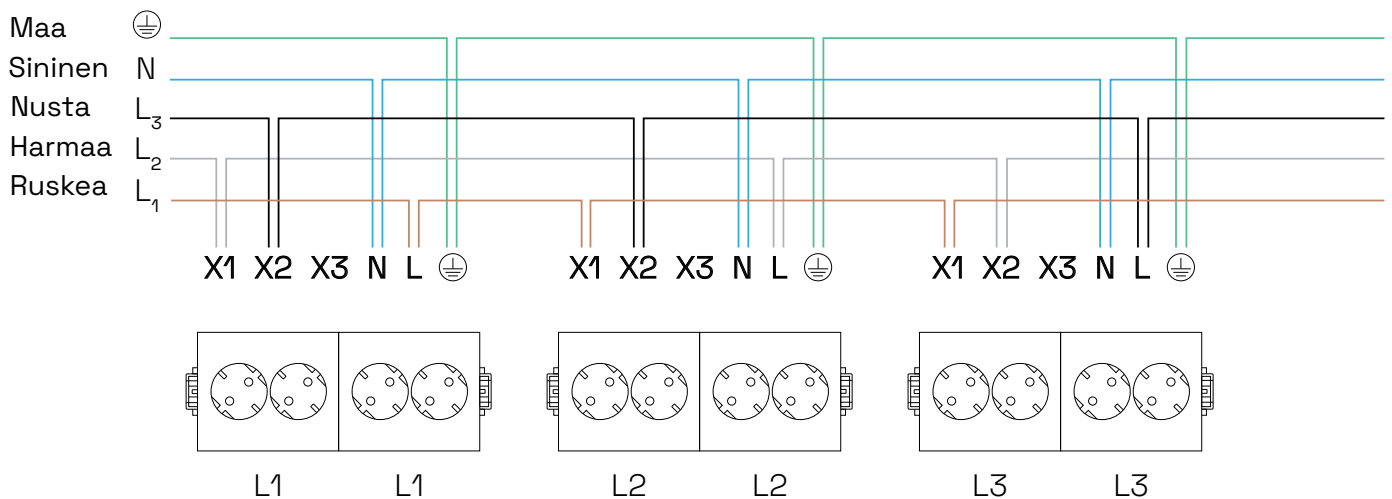
Kytkenäkaavio

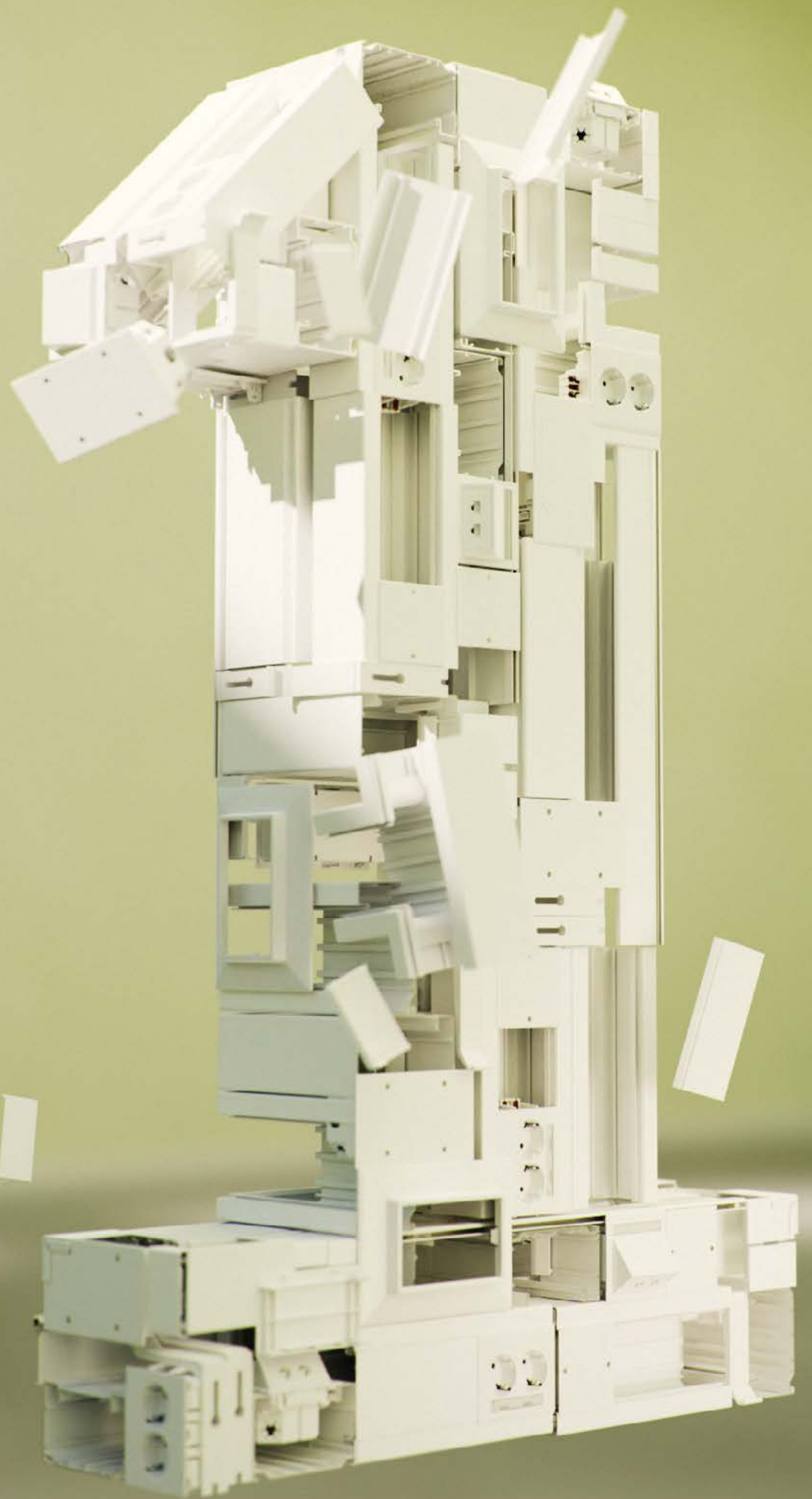
3-vaiheinen

Vähennät kaapeleiden määrää isoissa asennuksissa käyttämällä 3-vaihekaapelointia $5 \times 2,5 \text{ mm}^2$. Voit kytkeä sen pääpistorasian jousi- tai ruuviliittimiin.

1-vaiheinen

Pienemmissä asennuksissa 1-vaiheinen kaapeli $3 \times 2,5 \text{ mm}^2$, joka kytketään pääpistorasian jousi- tai ruuviliittimiin.





Yhdestä
järjestelmästä
on moneksi

