

TUOTETIEDOT

Chicago Metallic T24 Click 2890 LowCarbon

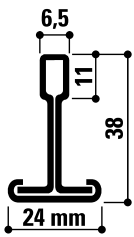


Sounds Beautiful

Chicago Metallic T24 Click 2890 LowCarbon

- Sähkökaariuunissa tuotetusta, korkean kierrätysisällön teräksestä valmistettu T24 Click 2890 LowCarbon -lista sisältää yli 50 % vähemmän tuotteeseen sitoutunutta hiiltä kuin vakioversio ilman kompromisseja suorituskyvyssä.
- 24 mm listajärjestelmä, jossa on 38 mm korkeat pääkannattimet ja välilistat. Listojen päissä muotoillut liitoskohdat takaamaan täydellinen liitos
- Vahva ja vakaa listajärjestelmä, joka voidaan purkaa ja asentaa uudelleen useita kertoja
- Soveltuu piiloon jääviin, osittain piiloon jääviin ja näkyviin listajärjestelmiin
- "Click"-ääni varmistaa nopean ja tarkan asennuksen
- Pääkannattimien ja välilistojen palokatko parantaa paloturvallisuutta

Poikkileikkaus



Saumatyypit

Piilokiinnitteinen



Avo-rako

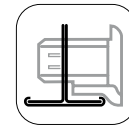


Näkyvä










Liitos

Limitetty liitos



Valikoima

Tuoteryhmä	Komponentin kuvaus	Korkeus (mm)	Pituus (mm)	Värit	Kpl / ltk	Jm / ltk	Kg / ltk	Ltk / lava	Kg / lava	
Pääkannatin										
T24 MR CL&HK LC	 Pääkannatin T24 Click / Hook LC	38	3600	11	15	54	19,5	70	1363	
Välilista										
T24 CT CLICK LC	 Välilista T24 Click LC	38	600	11	45	27	8,2	45	574	
T24 CT CLICK LC	 Välilista T24 Click LC	38	1200	11	45	54	16,2	45	1131	
T24 CT CLICK LC	 Välilista T24 Click LC	38	1800	11	25	45	15,7	25	972	
Seinälistat										
L24x24 LC	 L-lista 24 x 24 x 3050mm valkoinen LC	24	3050	11	20	61	13	60	782	
W10x15 LC	 Kaksoiskulmalista, W-kirjaimen muoto 15 x 15 x 10 x 15 x 3050mm LC	15	3050	11	30	91,5	19,9	60	1191	
W8x12 LC	 Kaksoiskulmalista, W-kirjaimen muoto 15 x 12 x 8 x 15 x 3050mm LC	15	3050	11	30	91,5	17,9	60	1075	

Ota yhteyttä Rockfoniin saadaksesi tietoa muista listoista ja lisätarvikkeista.

Huomioithan, että kaikki värit eivät ole saatavilla jokaiselle tuotteelle. Suosittelemme tarkistamaan kunkin tuotteen saatavilla olevat värit valikoimataulukosta. Mikäli tarvitset apua tai sinulla on erityisiä väritoiveita, olethan yhteydessä Rockfoniin.

Täydelliset tiedot ympäristövaikutuksista löydät tuotteidemme EPD-asiakirjoista, jotka ovat saatavilla osoitteesta rockfon.link/fi-epd

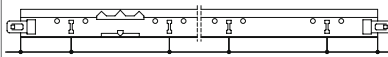
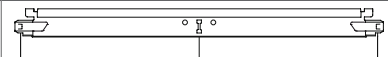
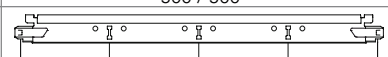
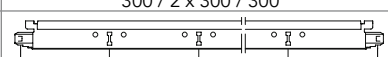
Värit



L-arvo: 93
Kiiltoaste: 2 sekä 60° että 85° kulmassa.



Asennus- ja ripustusaukkojen sijainti

Tuoteryhmä	Komponentin kuvaus	Korkeus (mm)	Pituus (mm)	Aukot	Lovien välinen etäisyys (mm)
T24 MR CL&HK LC	Pääkannatin T24 Click / Hook LC	38	3600	36	 50 / 100 / 34 x 100 / 50
T24 CT CLICK LC	Välilista T24 Click LC	38	600	1	 300 / 300
T24 CT CLICK LC		38	1200	3	 300 / 2 x 300 / 300
T24 CT CLICK LC		38	1800	5	 300 / 300 / 3 x 300 / 300

Erikoispituuksia ja -asennusaukotuksia on saatavilla erikoistilauksena.

Suorituskyky



Kantokyky

Ripustusetäisyys (mm)	Moduulikoko (mm)	Kg/m ²	
		Suurin taipuma	
		2,5 mm	4,0 mm
1200	600 x 600	9,9	16,5
1200	1200 x 600	10,9	17,9
1200	1500 x 600	6,3	10,5



Ympäristö

Valmistettu sähkökaariuunissa tuotetusta teräksestä, jossa on korkea kierrätysmateriaalipitoisuus. Tämän ansiosta tuotteessa on yli 50 % pienempi hiilijalanjälki verrattuna tavalliseen T24 2890 -profiliin. Jokaiselle komponentille on saatavilla ympäristöselosteet (EPD)



Tulen kestävyys

A1



Korroosion kestävyys

B



Kierrätettävyys

Täysin kierrätettävä teräs



Chicago Metallic -listajärjestelmien ja lisävarusteiden ominaisuudet



Reagoiminen tuleen

Reagoiminen tuleen on luokiteltu EN 13501-1 -standardin mukaisesti. Teräksiset Chicago Metallic -listajärjestelmät ja lisävarusteet ovat syttymättömiä.



Palamattomuus

Tietyt teräksiset Chicago Metallic -listajärjestelmät on testattu yhdessä erilaisten Rockfon-alakattolevyjen kanssa sekä luokiteltu Euroopassa käytettävän EN 13501-2 -normin ja/ tai kansallisten normien mukaan.



Puhdistaminen

Kaikki Chicago Metallic -listat voidaan puhdistaa vedellä, miedolla pesuaineella ja melamiinisenellä tai mikrokuituliinalla.



Korroosionkesto

Kuumagalvanoidusta teräksestä valmistettuihin Chicago Metallic -tuotteisiin on käytetty Sendimir-prosessia. Niiden korroosioluokitus täyttää EN 13964 -standardin (A, B, C, D) vaatimukset. Luokan B vakiojärjestelmät on suojattu 100 g/m²:n sinkkikerroksella tasaisesti molemmilta puolilta. C- ja D-luokituksen saaneilla tehokkaammin korroosiolta suojatuissa ECR-järjestelmissä ja niiden lisävarusteissa on tasainen 100 g/m²:n ja 275 g/m²:n sinkkikerros molemmilla puolilla. Lisäksi ne on suojattu täydentävällä 20 mikronin maalikerroksilla molemmilta puolilta.



Kantokyky

Kantokyky (listajärjestelmän kuormitus kg/ m² ylittämättä yksittäisten komponenttien taipumisrajaa) on testattu EN 13964 -standardin mukaisesti. Esitteissä ilmoitettu järjestelmän kumulatiivinen arvo ei ylitä standardin luokan 1 taipumisrajaa. Esitteissä mainitut projektiokohtaiset, vakiomoduulikovaihtoehdoista poikkeavat erikoiskokoonpanot täytyy antaa Rockfonin teknisen palvelun laskettaviksi.

Sounds Beautiful

