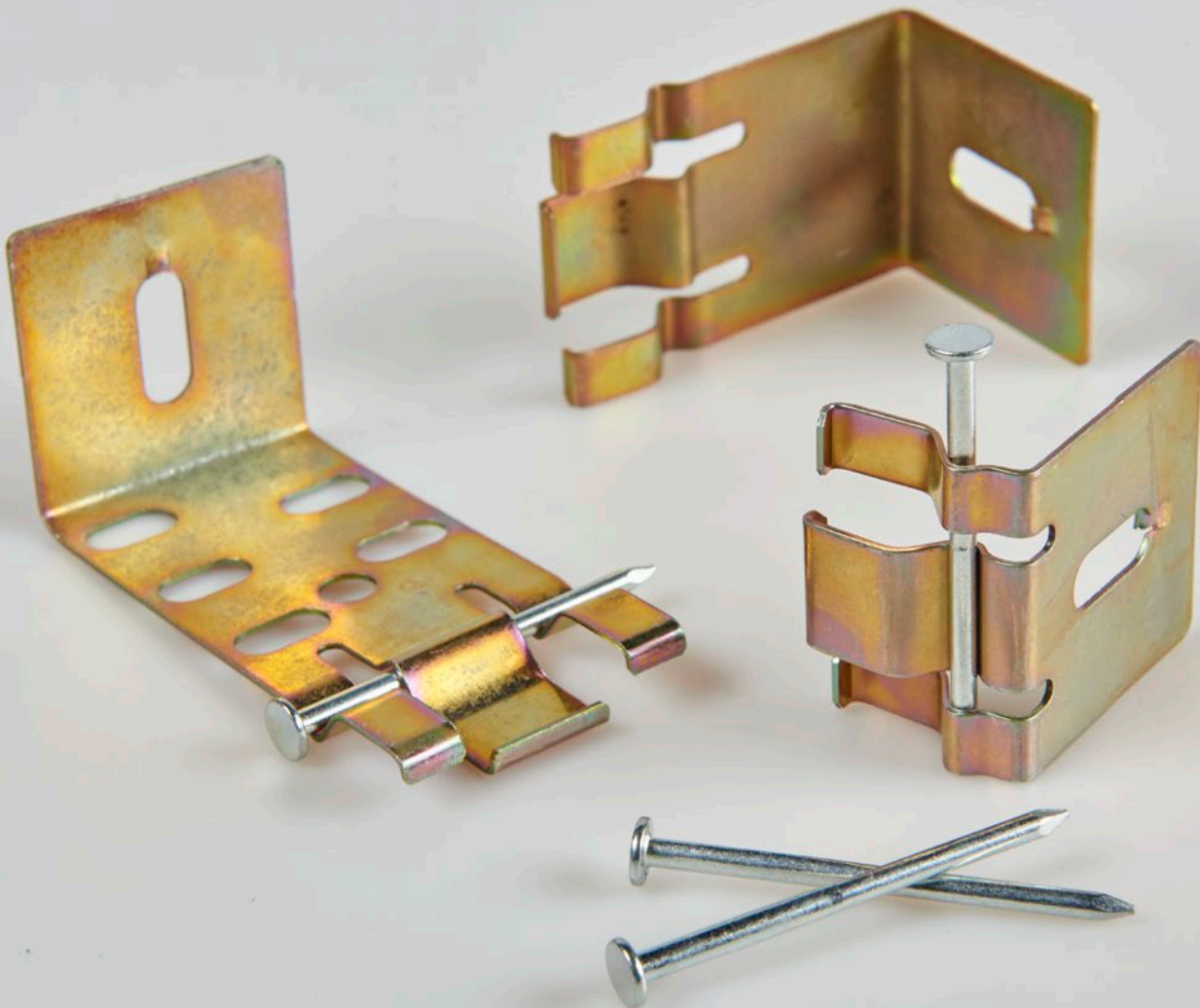


TUOTETIEDOT

# Suorakiinnike



# Suorakiinnike

- Laaja tuotevalikoima, useita käyttökohteita
- Ripustetaan suoraan asennuskorkeuden madaltamiseksi
- Yleiskäyttöisiä ripustimia erityisratkaisuihin

## Valikoima

Tuoteryhmä		Komponentin kuvaus	Kapasiteetti	Korkeus (mm)	Kpl / Itk	Kg / Itk
FC FLAT		Kiinnitysklipsi puulle		7,9		
SH 50		Suorakiinnike Chicago Metallic™ - 3 eri kokoa + lukitusosa	35 kg	50	100	2,5
SH 80		Suorakiinnike Chicago Metallic™ h80 + lukitusosa		80		3,2
SH 100		Suorakiinnike Chicago Metallic™ h100 + lukitusosa		100		2,4
FH T24 HOOK		Jousen asennusklipsi H = 89 mm 100/C	14 kg	36,3		0,8
SH 40-80		Säädettävä ripustin 80-120 mm	20 kg			2,1

## Suorituskyky



Tulen kestävyys

A1



Korroosion kestävyys

B



Ympäristö

Täysin kierrätettävä



## 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.



### Korroosionkesto

Kuumagalvanoidusta teräksestä valmistettuihin Chicago Metallic -tuotteisiin on käytetty Sendzimir-prosessia. Niiden korroosioluokitus täyttää EN 13964 -standardin (A, B, C, D) vaatimukset. Luokan B vakiojärjestelmät on suojattu 100 g/m<sup>2</sup>:n sinkkikerroksella tasaisesti molemmilta puolilta. C- ja D-luokituksen saaneilla tehokkaammin korroosiolta suojatuissa ECR-järjestelmissä ja niiden lisävarusteissa on tasainen 100 g/m<sup>2</sup>:n ja 275 g/m<sup>2</sup>:n sinkkikerros molemmilla puolilla. Lisäksi ne on suojattu täydentävällä 20 mikronin maalikerroksilla molemmilta puolilta.



### Kantokyky

Kantokyky (listajärjestelmän kuormitus kg/ m<sup>2</sup> 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

06.2023 | Alle nævnte farvekoder er baseret på NCS - Natural Colour System<sup>®</sup> - et system der er ejet af, og anvendes med licens fra NCS Colour AB, Stockholm 2012 eller RAL farve standard. Rockfon er et registreret varemærke. Der tages forbehold for trykfejll samt for sorterings- og produkttekniske ændringer uden forudgående varsel.

