

### Descrierea produsului



Piesa este realizată prin ambutisare, în forma de U cu tălpile teșite la cele două capete, din tabla de oțel zincată de tip DX51D+Z100 cu grosimea de 0.55-0.6mm.

### Domeniul de utilizare

Piesa de îmbinare liniară se folosește la îmbinarea cap la cap a două profile CD, având rolul de a menține profilele la același nivel și de rigidizare a îmbinării. Se montează în interiorul profilelor și datorită celor două cleme aflate pe aripile piesei nu este necesară prinderea suplimentară cu șurub autoforant.

### Caracteristici tehnice

Conform SR EN 13964:2014

**Reacția la foc:** Clasa A1

**Capacitate portanță :** nu are

**Durabilitate:** acoperire prin zincare, zinc minim 100g/m<sup>2</sup>

**Emisii de substanțe periculoase :** NPD

### Dimensiuni

57.5mm x96mmx26mm

### Împachetare

Pachet = 100 buc în cutie de carton

### Aprecieri asupra produsului

Protecția anticorozivă realizată prin zincare, asigură menținerea proprietăților în timp.

Ancorarea dubla CD nu conține substanțe radioactive, elemente potențial cancerigene, deșeuri toxice sau alte substanțe dăunătoare sănătății oamenilor ori integrității mediului înconjurător. Materialul utilizat la realizarea tijelor este reciclabil.

### Depozitare

Piesa de îmbinare liniară CD se depozitează în cutii de carton, așezate pe suprafețe uscate, ferite de umezeală. Sub efectul continuu al apei și aerului asupra produselor depozitate este posibilă apariția oxidurilor de zinc pe suprafață, dar acest lucru nu influențează calitatea și funcționalitatea produselor .

### DISCLAIMER

Realizarea unui plafon suspendat se face doar în baza unui proiect aprobat.

Modul de montare, distanța între axa a profilelor și distanța între elementele de suspendare pot fi influențate de prinderea la partea superioară și de eventualele încărcări suplimentare (corpuri de iluminat, trasee de ventilație, etc.)

Pentru informații suplimentare vizitați site-ul: [www.fierctc.ro](http://www.fierctc.ro).