

Tirant (tijă) cu inel NIDA Metal

Fișă tehnică

Descriere:

Tirantul cu inel este o piesă metalică din sârmă zincată de oțel Ø4 mm. La un capăt este îndoit în formă de inel cu Ø8 mm pentru fixare de suportul portant.

Caracteristici:

Standard de referință	EN 13964:2004	
Material	sârmă zincată OL37-2	
Clasa de reacție la foc	A1	
Lungimi*	250mm ±1 375mm ±1 500mm ±1 750mm ±1	1000mm ±1 1250mm ±1 1500mm ±1
Diamentru	4 mm ±0,1	
Masa netă	250mm-2.65 kg/100buc 375mm -3.77 kg/100buc 500mm-5.09kg/100buc 750 mm-7.43kg/100buc	1000mm- 9.97kg/100buc 1250mm-12.62kg/100buc 1500mm-14.96kg/100buc
Rezistență	550 N / mm ²	
Sarcină maximă admisă	40 daN	
Conținut de substanțe	Fără: conform reglementărilor EU	
Etichetare / marcare	poansonare cu marca NIDA Metal	
Ambalare	100 buc / legătură	
Cod SAP	250mm – 4042857 375mm – 4042858 500mm - 4042859 750mm – 4042860	1000mm - 4042852 1250mm – 4043233 1500mm - 4042855

*La cerere se pot produce dimensiuni personalizate.

Domenii de utilizare:

Tirantul cu inel se utilizează pentru fixarea racordurilor de suspensie, de suportul portant la montarea structurii metalice simple sau duble, a plafoanelor NIDA System amplasate la mai mult de 120mm de suportul portant.

Fișa tehnică actualizată este disponibilă pe site-ul Siniat, pe pagina produsului.
Link direct: [Tirant \(tijă\) cu inel NIDA Metal](#)



Rezistență la coroziune



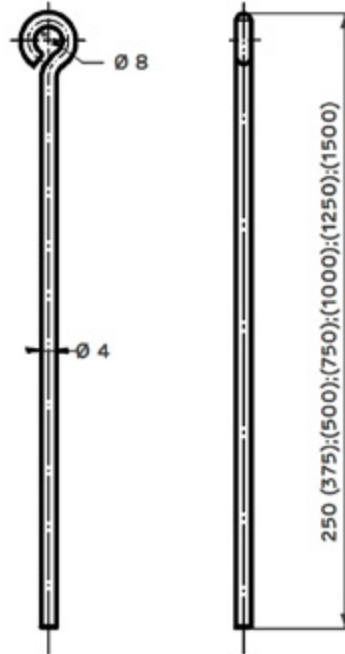
Performanță tehnică



Durabilitate



Produs
reciclabil



Recomandări, depozitare și transport:

- Depozitarea legăturilor cu piese se face în spații închise și lipsite de umiditate
- La transport se va ține cont de faptul că impactul cu corpuri mai dure poate produce deformări locale.

Certificare:

- Produsul îndeplinește cerințele standardului EN 13964 : 2004 privind accesoriile sistemelor de gips-carton. Protecția anticorozivă realizată prin zincare asigură menținerea proprietăților în timp
- Produsul este în conformitate cu:
 - HG nr. 1022 / 2002 privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, sănătatea și securitatea muncii și protecția mediului;
 - HG nr. 622 / 2004 cu modificările și completările ulterioare, privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, prevederile referitoare la conformitate, specificațiile și documentele tehnice directe.

Măsurile de protecție:

- Produsul nu este clasificat în categoria celor cu grad de pericolitate
- La montaj se va avea în vedere că muchiile pot provoca tăieturi și se recomandă utilizarea mănușilor de protecție.