

# Piesă NONIUS superior NIDA Metal

## Fișă tehnică

### Descriere:

**Racordul de suspendare NONIUS** este o piesă metalică din tablă zincată fabricată prin ștanțare și profilare la rece, perforată pe părțile laterale în vederea fixării demontabile cu ajutorul a două cleme elastice.

### Caracteristici:

Standard de referință	EN 13964:2004	
Material	OL DX51D+Z	
Clasa de reacție la foc	A1	
Lungime	240mm 440mm 540mm 640mm	740mm 840mm 940mm 3000mm
Lățime	25mm ±0,5	
Înălțime	8mm ±0,5	
Grosime nominală	1mm ±0,6	
Masa netă	0,05 kg/buc(240) 0,08 kg/buc(440) 0,09 kg/buc(540) 0,11 kg/buc(640)	0,13 kg/buc(740) 0,14 kg/buc(840) 0,16 kg/buc(940) 0,50 kg/buc(3000)
Rezistență	350 N/mm <sup>2</sup>	
Sarcină maximă admisă	55 daN	
Conținut de substanțe periculoase	fără: conform reglementărilor EU	
Ambalare	100 buc/cutie	
Cod SAP	4043774 (240) 4043775 (440) 4043271 (540) 4043272 (640)	4043273 (740) 4043776 (840) 4043275 (940) 4052968 (3000)

### Domenii de utilizare:

**Racordul de suspendare NONIUS** se utilizează pentru fixarea racordurilor Nonius inferioare de suportul portant la montarea structurii metalice simple sau duble, a plafoanelor NIDA System cu încărcări suplimentare mari.

Fișa tehnică actualizată este disponibilă pe site-ul Siniat, pe pagina produsului.  
Link direct: [Piesă NONIUS superior NIDA Metal](#)



Rezistență la coroziune



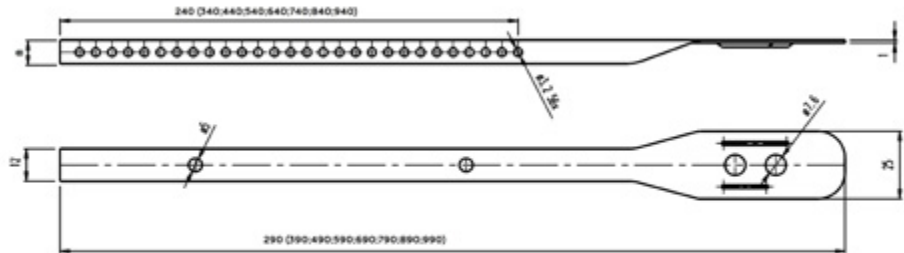
Performanță tehnică



Durabilitate



Produs  
reciclabil



### Recomandări, depozitare și transport:

- ▶ Depozitarea cutiilor 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.

### Măsurile de protecție:

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

### 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 directoare.

**Etex Building Performance S.A.**

Str. Vulturilor Nr. 98, Etaj 5, Cod - 030857, Sector 3, București, România,  
Tel: (+40) 31 224 01 00, Fax: (+40) 31 224 01 01

Nr. C 131 / 01.03.2013

