

# P13 Position Coupler, Male and Nut Only, Worldwide Design, 16 mm, #5, 15M

## NUMĂR DE CATALOG

### EL16P13LMN



Used in segmental pour and closure pour applications. Male and female components are sold separately.

## CARACTERISTICI

Designed to splice two curved, bent or straight bars, when neither bar can be rotated and where the ongoing bar is NOT free to move in its axial direction

Adjustability in the female end of the coupler allows the coupler to extend out to meet the taper-threaded reinforcing bar

## ATTRIBUTE PRODUS

Material: Oțel

Finish: Plain

Coupler Adjustment: Standard

Rebar Size, Metric: 16 mm

Rebar Size, US: #5

Rebar Size, Canada: 15M

Diameter (Ø): 25 mm

Length (L): 113mm

A: 55 mm

Bar Depth (BD): 24mm

Thread Size (TS): M22

Unit Weight: 0.34 kg

Package Quantity: 50

## DETALII SUPLIMENTARE DESPRE PRODUS

---

Bar dimensions and weights listed may vary by region. Coupler sizes not shown may be available by special order. Contact your nVent LENTON representative for more information.

## DIAGRAMS

---



## AVERTIZARE

---

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe [www.nvent.com](http://www.nvent.com) și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.

### North America

+1.800.753.9221  
Option 1 – Customer Care  
Option 2 – Technical  
Support

### Europe

Netherlands:  
+31 800-0200135  
France:  
+33 800 901 793

### Europe

Germany:  
800 1890272  
Other Countries:  
+31 13 5835404

### APAC

Shanghai:  
+ 86 21 2412 1618/19  
Sydney:  
+61 2 9751 8500



Portofoliul nostru puternic de mărci:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**