

# P14 Position Coupler, Plain, Worldwide Design, 25 mm, #8, 25M

## KATALOGNUMMER

EL25P14LN



## CERTIFICERINGER



Kontrollrådet



Kontrollrådet



## FUNKTIONER

Designed to splice the same diameter bars

Designed to splice two curved, bent or straight bars, when neither bar can be rotated and where the ongoing bar is free to move in its axial direction

## PRODUKTEGENSKABER

Materiale: Stål

Finish: Plain

Design Version: Worldwide (Globally Available Materials)

Rebar Size, Metric: 25 mm

Rebar Size, US: #8

Rebar Size, Canada: 25M

Diameter ( $\emptyset$ ): 45 mm

Length 1 (L1): 169 mm

Length 2 (L2): 180 mm

Bar Depth (BD): 40mm

Bar Gap 1 (BG1): 89mm

Bar Gap 2 (BG2): 100mm

Coupler Body (CB): 86mm

Unit Weight: 1.32 kg

Designed to Meet: AASHTO;ABNT NBR 8548:1984;ACI 318 Type 1 (125% Specified Yield);ACI 318 Type 2 (Specified Tensile);ACI 349;ACI 359;AS3600

Pakke mængde: 464

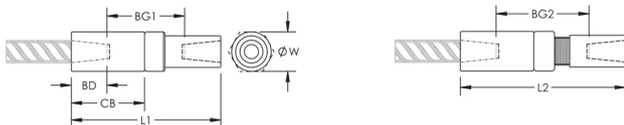
## YDERLIGERE PRODUKTOPLYSNINGER

---

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

---



## ADVARSEL

---

nVent-produkter skal kun installeres og anvendes som angivet i nVents produktvejledninger og træningsmaterialer. Vejledninger er tilgængelige på [www.nvent.com](http://www.nvent.com) og hos din nVent kundeservicerepræsentant. Forkert installation, misbrug, fejlanvendelse eller anden unladelse af fuldt ud at følge nVents instruktioner og advarsler kan medføre funktionsfejl, materielle skader, alvorlige personskader eller død og/eller ugyldiggøre din garanti.

**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



Vores kraftfulde portefølje af mærker:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**