

# P14 Position Transition Coupler, Worldwide Design, 20 mm, 16 mm, #6, #5, 20M, 15M

## KATALOGOVÉ ČÍSLO

**EL2016P14LN**



## CERTIFICATIONS



## VLASTNOSTI

Used to splice different 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

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Materiál: Ocel

Povrchová úprava: Plain

Design Version: Worldwide (Globally Available Materials)

Rebar Size, Metric: 20 mm; 16 mm

Rebar Size, US: #6;#5

Rebar Size, Canada: 20M;15M

Diameter (Ø): 35 mm

Length 1 (L1): 152 mm

Length 2 (L2): 163 mm

Bar Depth 1 (BD1): 35mm

Bar Depth 2 (BD2): 24mm

Bar Gap 1 (BG1): 58mm

Bar Gap 2 (BG2): 69mm

Coupler Body (CB): 76mm

Unit Weight: 0.88 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

Množství v balení: 20

## DALŠÍ PODROBNOSTI O PRODUKTU

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



## UPOZORNĚNÍ

Produkty nVent musí být instalovány a používány pouze tak, jak je uvedeno v instrukčních listech a materiálech pro školení nVent. Instrukční listy jsou k dispozici na [www.nvent.com](http://www.nvent.com) a od vašeho zástupce zákaznického servisu nVent. Nesprávná instalace, zneužití, nesprávné použití nebo jiný nedostatek úplného dodržování pokynů a varování nVent může způsobit selhání produktu, poškození majetku, vážné zranění osob a smrt a/nebo zrušit vaši záruku.

### 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



Naše portfolio silných značek:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE