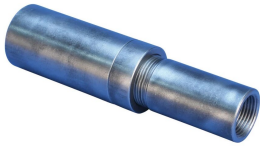


P14 Position Coupler, Plain, Worldwide Design



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

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

SPEZIFIKATIONEN

- Oberfläche:** Blank
- Material:** Stahl
- Auslegungsversion:** Weltweit (global verfügbares Material)

Table 1/3

Katalognummer	Bewehrungsstabgröße, metrisch	Größe Armierung, USA	Größe Armierung, Kanada	Durchmesser (Ø)	Länge 1 (L1)	Länge 2 (L2)
EL12P14LN	12 mm	#4	10M	25 mm	98 mm	105 mm

Katalognummer	Bewehrungsstabgröße, metrisch	Größe Armierung, USA	Größe Armierung, Kanada	Durchmesser (Ø)	Länge 1 (L1)	Länge 2 (L2)
EL14P14LN	14 mm			25 mm	105 mm	112 mm
EL10P14LN	10 mm	#3		25 mm	94 mm	101 mm
EL16P14LN	16 mm	#5	15M	30 mm	112 mm	119 mm
EL18P14LN	18 mm			35 mm	125 mm	131 mm
EL20P14LN	20 mm	#6	20M	35 mm	152 mm	163 mm
EL57TP14LN	57 mm	#18	55M	100 mm	320 mm	341 mm
EL22P14LN	22 mm	#7		40 mm	160 mm	172 mm
EL25P14LN	25 mm	#8	25M	45 mm	169 mm	180 mm
EL28P14LN	28 mm	#9	30M	50 mm	175 mm	187 mm
EL32P14LN	32 mm	#10		60 mm	192 mm	203 mm
EL50TP14LN	50 mm			90 mm	287 mm	308 mm
EL43TP14LN	43 mm	#14	45M	75 mm	274 mm	295 mm
EL30P14LN	30 mm			55 mm	198 mm	209 mm
EL36P14LN	36 mm	#11	35M	65 mm	207 mm	218 mm
EL38P14LN	38 mm	#12		70 mm	212 mm	223 mm
EL34P14LN	34 mm			60 mm	213 mm	224 mm
EL40P14LN	40 mm			70 mm	221 mm	232 mm

Table 2/3

Katalognummer	Einführtiefe (BD)	Stababstand 1 (BG1)	Stababstand 2 (BG2)	Kupplungsgehäuse (CB)	Stückgewicht	Anzahl Verpackungen
EL12P14LN	19mm	60mm	67mm	46mm	0.26 kg	82
EL14P14LN	21mm	63mm	70mm	51mm	0.26 kg	79
EL10P14LN	18mm	58mm	65mm	42mm	0.27 kg	82
EL16P14LN	24mm	64mm	71mm	54mm	0.44 kg	44
EL18P14LN	29mm	67mm	73mm	61mm	0.58 kg	42
EL20P14LN	35mm	82mm	93mm	76mm	0.76 kg	20
EL57TP14LN	83mm	154mm	175mm	168mm	12.05 kg	1
EL22P14LN	37mm	86mm	98mm	80mm	1.09 kg	18
EL25P14LN	40mm	89mm	100mm	86mm	1.32 kg	464
EL28P14LN	42mm	91mm	103mm	90mm	1.72 kg	12
EL32P14LN	45mm	102mm	113mm	96mm	2.72 kg	8
EL50TP14LN	70mm	147mm	168mm	148mm	8.52 kg	2
EL43TP14LN	66mm	142mm	163mm	142mm	5.99 kg	2

Katalognummer	Einführtiefe (BD)	Stababstand 1 (BG1)	Stababstand 2 (BG2)	Kupplungsgehäuse (CB)	Stückgewicht	Anzahl Verpackungen
EL30P14LN	52mm	94mm	105mm	102mm	2.19 kg	10
EL36P14LN	52mm	103mm	114mm	105mm	3.37 kg	6
EL38P14LN	53mm	106mm	117mm	106mm	4.12 kg	4
EL34P14LN	55mm	103mm	114mm	107mm	2.83 kg	6
EL40P14LN	57mm	107mm	118mm	112mm	4.14 kg	4

Table 3/3

Katalognummer	Zertifizierungen
EL12P14LN	TZUS, CARES, KOMO, Kontrollrâdet, ACRS, AFCAB, Kontrollrâdet, nVent LENTON EPD - Product Specific, ITB, DIBt, RISE
EL14P14LN	DIBt, CARES, KOMO, ACRS, Kontrollrâdet, RISE, nVent LENTON EPD - Product Specific, TZUS, AFCAB, Kontrollrâdet, ITB
EL10P14LN	DIBt, ITB, Kontrollrâdet, RISE, TZUS, nVent LENTON EPD - Product Specific, ACRS, AFCAB
EL16P14LN	KOMO, RISE, AFCAB, ITB, CARES, DCL, DIBt, nVent LENTON EPD - Product Specific, TZUS, Kontrollrâdet, ACRS, Kontrollrâdet
EL18P14LN	ITB, nVent LENTON EPD - Product Specific, TZUS, ACRS
EL20P14LN	DCL, KOMO, AFCAB, ACRS, ITB, RISE, Kontrollrâdet, TZUS, CARES, Kontrollrâdet, DIBt, nVent LENTON EPD - Product Specific
EL57TP14LN	nVent LENTON EPD - Product Specific
EL22P14LN	ACRS, TZUS, nVent LENTON EPD - Product Specific, ITB
EL25P14LN	CARES, TZUS, AFCAB, KOMO, RISE, nVent LENTON EPD - Product Specific, Kontrollrâdet, Kontrollrâdet, ACRS, DIBt, ITB, DCL
EL28P14LN	nVent LENTON EPD - Product Specific, DIBt, TZUS, ITB, KOMO, ACRS
EL32P14LN	ACRS, TZUS, nVent LENTON EPD - Product Specific, ITB, Kontrollrâdet, Kontrollrâdet, DCL, CARES, AFCAB, KOMO, DIBt, RISE
EL50TP14LN	DCL, CARES, nVent LENTON EPD - Product Specific
EL43TP14LN	nVent LENTON EPD - Product Specific
EL30P14LN	ACRS, nVent LENTON EPD - Product Specific
EL36P14LN	ACRS, TZUS, nVent LENTON EPD - Product Specific
EL38P14LN	nVent LENTON EPD - Product Specific

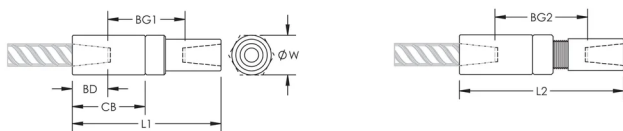
Katalognummer	Zertifizierungen
EL34P14LN	ACRS, nVent LENTON EPD - Product Specific
EL40P14LN	CARES, AFCAB, RISE, DIBt, DCL, TZUS, ACRS, ITB, Kontrollrådet, nVent LENTON EPD - Product Specific

Ausgelegt für: AASHTO;ABNT NBR 8548:1984;ACI 318 Typ 1 (125 % der angegebenen Streckgrenze);ACI 318 Typ 2 (angegebene Zugspannung);ACI 349;ACI 359;AS3600

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

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.

DIAGRAMME



WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

+1.800.753.9221
Option 1 – Kundendienst
Option 2 – Technischer
Support

Europa

Niederlande:
+31 800-0200135
Frankreich:
+33 800 901 793

Europa

Deutschland:
800 1890272
Sonstige Länder:
+31 13 5835404

APAC

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



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE