

C12 Łącznik spawalniczy



CERTYFIKATY



FUNKCJE

Designed for connecting reinforcing bar perpendicular to structural steel sections or plates

Internally taper threaded on one end, with the other end prepared for welding

Machined from weldable grades of steel

SPECYFIKACJE

Wykończenie: Bez powłoki ochronnej

Materiał: Stal

Table 1/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Rozmiar pręta zbrojeniowego, metryczny	Rozmiar pręta zbrojeniowego, USA	Rozmiar pręta zbrojeniowego, Kanada	Średnica 1 (Ø1)	Średnica 2 (Ø2)
EL12C12EE	151090	12 mm	#4	10 M.	20 mm	12 mm
EL10C12EE	151080	10 mm	#3		20 mm	12 mm
EL16C12EE	151110	16 mm	#5	15 M.	25 mm	15 mm
EL14C12EE	151100	14 mm			25 mm	13 mm
EL18C12EE	151120	18 mm			30 mm	16 mm

Numer katalogowy	Numer artykułu	Rozmiar pręta zbrojeniowego, metryczny	Rozmiar pręta zbrojeniowego, USA	Rozmiar pręta zbrojeniowego, Kanada	Średnica 1 (Ø1)	Średnica 2 (Ø2)
EL20C12EE	151130	20 mm	#6	20M.	30 mm	17 mm
EL28C12EE	151160	28 mm	#9	30M.	40 mm	24 mm
EL25C12EE	151150	25 mm	#8	25 M.	40 mm	21 mm
EL22C12EE	151140	22 mm	#7		40 mm	18 mm
EL32C12EE	151180	32 mm	#10		50 mm	28 mm
EL34C12EE	151190	34 mm			50 mm	28 mm
EL30C12EE	151170	30 mm			50 mm	24 mm
EL36C12EE	151200	36 mm	#11	35 M.	60 mm	31 mm
EL38C12EE	151210	38 mm	#12		60 mm	33 mm
EL40C12EE	151220	40 mm			60 mm	34 mm
EL43TC12EE	151230	43 mm	#14	45 M.	75 mm	36 mm
EL50TC12EE	151240	50 mm			75 mm	43 mm

Table 2/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Długość (L)	Głębokość szyny (BD)	Masa urządzenia	Liczba opakowań	Certyfikaty
EL12C12EE	151090	30mm	18mm	0.05 kg	500	AFCAB, DIBt
EL10C12EE	151080	30mm	18mm	0.06 kg	555	AFCAB, DIBt
EL16C12EE	151110	40mm	24mm	0.09 kg	250	AFCAB, DIBt
EL14C12EE	151100	35mm	21mm	0.09 kg	290	DIBt, AFCAB
EL18C12EE	151120	45mm	29mm	0.16 kg	155	
EL20C12EE	151130	50mm	36mm	0.17 kg	150	DIBt, AFCAB
EL28C12EE	151160	55mm	43mm	0.29 kg	70	DIBt
EL25C12EE	151150	55mm	41mm	0.32 kg	80	DIBt, AFCAB
EL22C12EE	151140	55mm	38mm	0.35 kg	72	
EL32C12EE	151180	60mm	46mm	0.52 kg	45	AFCAB, DIBt
EL34C12EE	151190	70mm	56mm	0.6 kg	35	
EL30C12EE	151170	65mm	53mm	0.6 kg	40	
EL36C12EE	151200	65mm	53mm	0.83 kg	25	
EL38C12EE	151210	70mm	54mm	0.89 kg	5	
EL40C12EE	151220	75mm	58mm	0.92 kg	25	AFCAB, DIBt
EL43TC12EE	151230	85mm	68mm	1.26 kg	5	
EL50TC12EE	151240	90mm	71mm	1.73 kg	10	

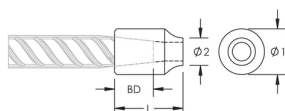
DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

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.

The design of the weld, the selection of electrode, and other relevant choices depend on the chemical and physical properties of the structural steel to which the couplers are welded. Engineers who design assemblies should adhere to all appropriate regulations.

Suffix "EE" has been added to some part numbers to clarify design version among regions.

SCHEMATY



OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.

Ameryka Północna

+1.800.753.9221

Opcja 1 – obsługa klienta

Opcja 2 – wsparcie

techniczne

Europa

Niderlandy:

+31 800-0200135

Francja:

+33 800 901 793

Europa

Niemcy:

800 1890272

Inne kraje:

+31 13 5835404

APAC

Szanghaj:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 975 185 00



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE