

nVent LENTON Interlok Position Grout-Fill Coupler



MERKMALE

Designed to splice the same diameter bars

Smaller bars can be installed into the over-sized cavity end if required

Positional feature allows the threaded coupler end to telescope out to close a gap between forms and to allow alignment of the grout tubes

Over-sized cavity allows for greater field tolerance

Taper-threaded end helps prevent movement of the reinforcing bars and eliminate misalignment

Requires less grout than most competitive systems

SPEZIFIKATIONEN

Material: GusseisenOberfläche: BlankVerpackung: Norm

Table 1/2						
Katalognumme r	Bewehrungssta bgröße, metrisch	Größe Armierung, USA	Größe Armierung, Kanada	Durchmesser 1 (Ø1)	Durchmesser 2 (Ø2)	Länge 1 (L1)
LK6STHD	20 mm	#6	20M	65 mm	48 mm	265 mm
LK11STHD	36 mm	#11	35M	80 mm	62 mm	389 mm

Katalognumme r	Bewehrungssta bgröße, metrisch	Größe Armierung,USA	Größe Armierung, Kanada	Durchmesser 1 (Ø1)	Durchmesser 2 (Ø2)	Länge 1 (L1)
LKT14STHD	43 mm	#14	45M	94 mm	70 mm	485 mm

Table 2/2							
Katalognummer	Länge 2 (L2)	Länge 3 (L3)	Einführtiefe (BD)	Kupplungsgehäus e (CB)	Stückgewicht		
LK6STHD	284 mm	156mm	28mm	200mm	2.42 kg		
LK11STHD	414 mm	251mm	43mm	305mm	4.59 kg		
LKT14STHD	505 mm	312mm	56mm	386mm	8.3 kg		

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

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.

Prior to installation, please read and understand the detailed instructions and safety notices provided in the nVent LENTON Interlok Instruction Manual.

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

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.