

S4 Imperial UNC Parallel Bolt Coupler, Stainless Steel, 16 mm, #5, 15M, 1 UNC Thread

NÚMERO DE CATÁLOGO

EL16S4ANSS



Stainless steel couplers are specified whenever corrosive environmental conditions combine with the need for high load-bearing strength. nVent LENTON stainless steel couplers are commonly used when the construction materials may come into contact with de-icing salts, salt water or marine environments. Typical applications include bridges and bridge decks.

CARACTERÍSTICAS

Provides continuity between reinforcing bar and imperial UNC all-thread rod or bolts

May be used to anchor load-bearing equipment to foundations, columns or walls

Machined from non-weldable grades of material, but can be tack welded

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Material: Acero;Stainless Acero Duplex 2205 (EN 1.4462)

Acabado: Claro

Tamaño de las barras de armado, métrico: 16 mm

Tamaño de las barras de armado, EE. UU.: #5

Tamaño de armadura, Canadá: 15M

Diámetro (Ø): 35 mm

Longitud (L): 65mm

A: 37 mm

Profundidad de la barra (BD): 22mm

Tamaño de rosca (TS): 5/8" UNC

Profundidad de rosca (TD): 24mm

Peso por unidad: 0.41 kg

Diseñado para cumplir: AASHTO;ABNT NBR 8548:1984;ACI 318 Tipo 1 (rendimiento especificado del 125%);ACI 318 Tipo 2 (tracción especificada);ACI 349;ACI 359;AS3600

Cantidad del paquete: 40

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

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.

Coupler supplied without bolt.

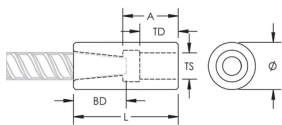
Bolt may be replaced by threaded rod of same class/grade.

All calculations based on a minimum bolt engagement equal to Thread Depth (TD).

System Capacity based on bolt to coupler connection. For rebar to coupler connection, refer to applicable building codes and approvals or contact your nVent LENTON representative.

Bolt-to-Coupler Capacity			
Part Number	Grade 2	Grade 5	Grade 8
EL16S4ANSS	61.1 kN	122.1 kN	152.6 kN

DIAGRAMAS



ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

+1.800.753.9221

Opción 1: Atención al cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE