

Dado ECN per canale C E5



CARATTERISTICHE

Dado per profili a C

SPECIFICHE

Table 1/2						
Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Fine	Dimensione asta (RS)	Spessore (T)	Α.
E5CN6S4	335200	Acciaio inox 304 (EN 1,4301)		6	5 mm	22 mm
E5CN6HD	335170	Acciaio	Zincato a caldo	6	5 mm	22 mm
E5CN10HD	335190	Acciaio	Zincato a caldo	10	6 mm	22 mm
E5CN8HD	335180	Acciaio	Zincato a caldo	8	6 mm	22 mm

Table 2/2					
Codice a catalogo	Numero articolo	В			
E5CN6S4	335200	13 mm			
E5CN6HD	335170	13 mm			

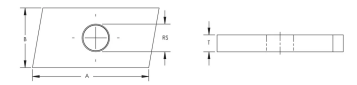
Codice a catalogo	Numero articolo	В
E5CN10HD	335190	13 mm
E5CN8HD	335180	13 mm

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

La forza di scorrimento F2 è limitata a 600 N per tutti i tipi di dadi e bulloni a T per sistemi con profilo a C.

Nuts and T-Bolts for C-channel System		
C-Channel Type	Pullout Force F1	
E5	2600 N	

SCHEMI



AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

Nord America

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza tecnica

Europa

Paesi Bassi: +31 800-0200135 Francia: +33 800 901 793

Europa

Germania: 800 1890272 altri paesi: +31 13 5835404

APAC

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



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

