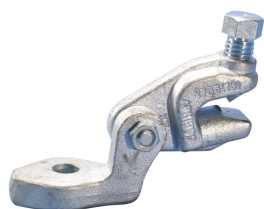


# Attacco strutturale universale



## CERTIFICAZIONI



Korea Fire Institute



## CARATTERISTICHE

Il design dello Universal Attachment permette ad un unico prodotto di attaccarsi direttamente a calcestruzzo, legno, travi reticolari o agganci per travi a I

La testa del bullone a serraggio controllato permette una rapida installazione e ispezione dei rinforzi antisismici

Utilizzabile per rinforzi laterali e longitudinali

Adatto a tubazioni da 1" a 2" e rinforzi angolari in metallo da 6 mm per ridurre il magazzino

Il bullone centrale non deve essere serrato

Soddisfa i requisiti NFPA®-13 per i rinforzi antisismici

Adatto per installazioni secondo CEN/TS 17551:2021

## SPECIFICHE

Table 1/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Fine	Dimensione del foro (HS)	A.	B
-------------------	-----------------	-----------	------	--------------------------	----	---

CSBUNIV050EG	404407	Ghisa	Elettrogalvanizzato	14 mm	133.4 mm	101.6 mm
CSBUNIV075EG	404409	Ghisa	Elettrogalvanizzato	21 mm	133.4 mm	101.6 mm

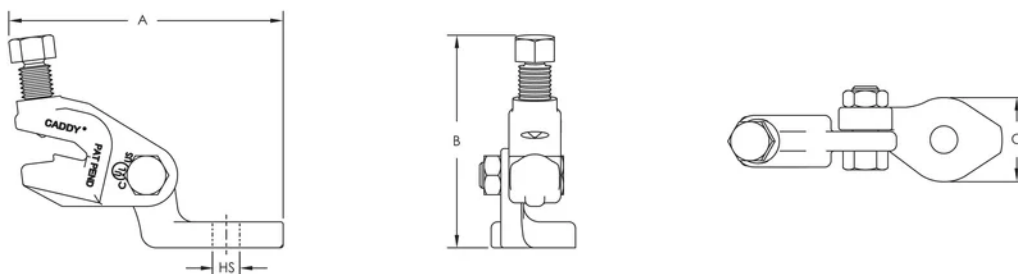
Table 2/2

Codice a catalogo	Numero articolo	C	Certificazioni
CSBUNIV050EG	404407	41.4 mm	UL, OSHPD, Korea Fire Institute, Rigid Seismic, KOR, FM Approved, Seismic, cUL, AON Fire Protection, Rigid Seismic
CSBUNIV075EG	404409	41.4 mm	FM Approved, Seismic, cUL, AON Fire Protection, Rigid Seismic, UL, OSHPD

Carichi UL		
Pezzo numero	Braccio di Rinforzo	Capacità di carico
CSBUNIV050EG	25 mm - 50 mm EN10255H	6094 N
CSBUNIV075EG	25 mm - 50 mm EN10255H	8896 N

Carichi secondo FM					
Tipologia di rinforzo	Dimensione tubazione	Capacità orizzontale per angolo di installazione da verticale			
		30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
Tubazione	N/A	7,205 N	10,230 N	12,545 N	13,965 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](http://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**

