

Attrezzatura multipla



CERTIFICAZIONI











CARATTERISTICHE

Distribuisce il carico su due tasselli

Minimizza il numero di rinforzi installati su strutture in calcestruzzo e legno

Ideale per installazioni a soffitto

Utilizzabile per rinforzi laterali e longitudinali

Soddisfa i requisiti NFPA®-13 per i rinforzi antisismici

Adatto per installazioni secondo CEN/TS 17551:2021

SPECIFICHE

Fine: Elettrogalvanizzato

Materiale: Acciaio

Table 1/2						
Codice a catalogo	Numero articolo	Dimensione del foro 1 (HS1)	Dimensione foro 2 (HS2)	Α.	В	С
CSBMA050050 EG	404371	14 mm	14 mm	304.8 mm	63.5 mm	63.5 mm

Codice a catalogo	Numeroarticolo	Dimensione del foro 1 (HS1)	Dimensione foro 2 (HS2)	Α.	В	С
CSBMA050075 EG	404372	20 mm	14 mm	304.8 mm	63.5 mm	63.5 mm

Table 2/2				
Codice a catalogo	Numero articolo	D		
CSBMA050050EG	404371	228.6 mm		
CSBMA050075EG	404372	228.6 mm		

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Montare sull'elemento strutturale utilizzando i fori indicati in HS1.

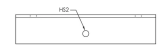
Il fissaggio strutturale e l'elemento di rinforzo non sono inclusi.

Carichi UL					
Pezzo numero	Installazione del Fissaggio Strutturale	Braccio di Rinforzo	Capacità di carico		
CSBMA050050	CSBU1	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N		
	CSBUNIV050	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N		
		CSB12CBL	1859 N		
	CSBURC12	CSB18CBL	3434 N		
		CSB36CBL	4893 N		
	CSBURC12	CSB12CBL	1859 N		
		CSB18CBL	3434 N		
		CSB36CBL	5783 N		
CSBMA050075	CSBU1	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N		
	CSBUNIV050	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N		
		CSB12CBL	1859 N		
	CSBURC12	CSB18CBL	3434 N		
		CSB36CBL	4893 N		
		CSB12CBL	1859 N		
	CSBURC12	CSB18CBL	3434 N		
		CSB36CBL	5783 N		

Carichi secondo FM					
	Capacità orizzontale per angolo di installazione da verticale				
Pezzo numero	30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°	
CSBMA050050EG	14,630 N	20,100 N	24,640 N	27,570 N	
CSBMA050075EG	14,630 N	20,100 N	24,640 N	27,570 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

tecnica

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza

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

