

# Cerniera sismica molla a gas

## Data Solutions



### CARATTERISTICHE

Assemblaggio a cerniera completo

Ideale per collegare i rinforzi antisismici a supporti per sistemi MEP

Si collega alle strutture di supporto strut e agli elementi strutturali

### SPECIFICHE

**Finitura:** Elettrozincato

**Materiale:** Acciaio

Table 1/1

Codice a catalogo	Numero articolo	Dimensione del foro 1 (HS1)	Dimensione del foro 2 (HS2)	Lunghezza (L)	Larghezza (W)	Spessore (T)
CSBSH00625E G	404465	14mm	17mm	179.8mm	41.3mm	6.4mm
CSBSH00375E G	404463	14mm	11mm	179.8mm	41.3mm	6.4mm
CSBSH00500E G	404464	14mm	14mm	179.8mm	41.3mm	6.4mm
CSBSH00750E G	404466	14mm	21mm	179.8mm	41.3mm	6.4mm



### 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.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**