

# Intercettore nVent ERICO System 3000

## Data Solutions



### CARATTERISTICHE

Risposta dinamica all'avvicinamento di un canale discendente di un fulmine

Progettato per installazioni ad altezze inferiori

Tecnologia non radioattiva

Non è richiesta alcuna fonte esterna di alimentazione

### SPECIFICHE

Table 1/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Temperatura	Altezza di installazione (H)	Diametro 1 (Ø1)	Diametro 2 (Ø2)
INTMKIVSS	702089	Acciaio inossidabile 316 (EN 1.4401)	-40 to 100°C	20m max	101.6mm	26.15mm

Table 2/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Altezza (H)	Dimensioni delle filettature (TS)	Peso unitario
INTMKIVSS	702089	348mm	1/2" BSPP	2.06kg



## 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**