

# Profilo perforato in alluminio ERIFLEX FleXbus nVent

## **Data Solutions**



#### **CERTIFICAZIONI**







#### **CARATTERISTICHE**

Staffe opzionali disponibili

Fori preforati in fabbrica per un montaggio rapido

Conforme a RoHS

#### **SPECIFICHE**

Table 1/2							
Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Α.	Dimensione del foro (HS)	Altezza (H)	Lunghezza (L)	
FLEXALPROF2	508100	Alluminio	12.5mm	8mm	15mm	2000mm	

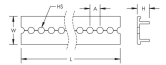
Table 2/2								
Codice a catalogo	Numero articolo	Larghezza (W)	Peso unità					
FLEXALPROF2M	508100	35mm	0.9kg					

#### INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Il kit di supporto e il profilo in alluminio sono venduti separatamente.

Quando si utilizza una passerella portacavi, si consiglia di installare un supporto FleXbus a ciascuna estremità, al fine di proteggere il conduttore FleXbus da potenziali spigoli vivi della passerella.

#### **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.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE