

Kit di rinforzo IFBS ERIFLEX nVent per corto circuito alto



Kit per elevate correnti di cortocircuito progettato per far sì che l'nVent ERIFLEX IFBS possa sopportare elevati valori di cortocircuito fino a 130 kA di picco. Questo kit include due dadi per profilo strut, due viti a testa CHC M8 (75 mm), due viti a testa CHC M8 (40 mm) e cinque distanziali rinforzati.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Progettato per rinforzare il kit di supporto nVent ERIFLEX IFBS

Può essere montato su un profilo a C

A bassa emissione di fumi, non contiene alogeni, ignifugo e resistente alle alte temperature

Certificato IEC® 61439-1 e conforme RoHS

SPECIFICHE

Temperatura di esercizio: -40 to 130 °C

Materiale: Acciaio;Poliammide rinforzato con fibra di vetro

Conforme a.: IEC® 60695-2-11 (test filo incandescente 960 °C);IEC® 61439,1

Grado di infiammabilità: UL® 94V-0

Table 1/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Per l'uso con	Tipo di conduttore	A.	B	Larghezza (W)
-------------------	-----------------	---------------	--------------------	----	---	---------------

IFBS20SC32	553597	ISBF20, ISBF24, ISBF32	Flexibar, IBSB avanzato	11 mm	15 mm	19.5 mm
IFBS40SC63	553598	ISBF40, ISBF50, ISBF63	Flexibar	23 mm	15 mm	40 mm

Table 2/2

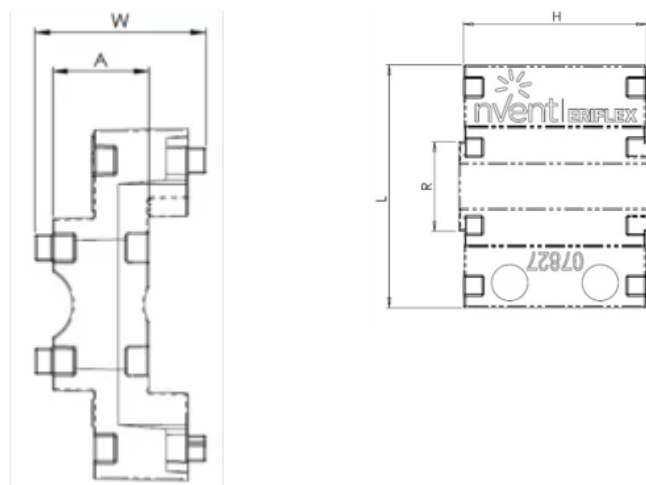
Codice a catalogo	Numero articolo	Altezza (H)	Lunghezza (L)	Peso unità
IFBS20SC32	553597	30 mm	40mm	0.33 kg
IFBS40SC63	553598	30 mm	40mm	0.39 kg

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Il kit include: 2 dadi per profilo strut, 2 viti a testa CHC da 75mm di lunghezza M8, 2 viti a testa CHC da 45mm di lunghezza M8, 5 distanziali rinforzati

Raccomandazione: distanza massima tra i supporti (mm)		
Ipk (Valore di picco della corrente di corto circuito - kA)	Kit di supporto IFBS 20/24/32 + Kit per elevate correnti di cortocircuito	Kit di supporto IFBS 40/50/63 + Kit per elevate correnti di cortocircuito
10	1000	1000
20	1000	1000
30	1000	1000
40	740	1000
50	480	1000
60	330	770
70	240	570
80	190	430
90	150	340
100	120	280
110	-	230
120	-	190
130	-	160

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

+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