

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

Grado di infiammabilità: UL® 94V-0 Temperatura di esercizio: $-40 \text{ to } 130 \text{ }^{\circ}\text{C}$

Table 1/2						
Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Conforme a.	Per l'uso con	Tipo di conduttore	Α.
IFBS20SC32	553597	Acciaio, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C), IEC® 61439,1	ISBF20, ISBF24, ISBF32	Flexibar, IBSB avanzato	11 mm

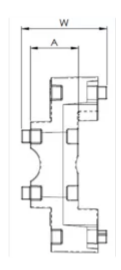
Codice a catalogo	Numeroarticolo	Materiale	Conforme a.	Per l'uso con	Tipo di conduttore	Α.
IFBS40SC63	553598	Acciaio, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C), IEC® 61439,1	ISBF40, ISBF50, ISBF63	Flexibar	23 mm

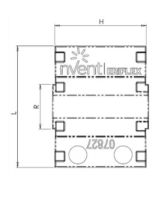
Table 2/2						
Codice a catalogo	Numero articolo	В	Larghezza (W)	Altezza (H)	Lunghezza (L)	Peso unità
IFBS20SC32	553597	15 mm	19.5 mm	30 mm	40mm	0.33 kg
IFBS40SC63	553598	15 mm	40 mm	30 mm	40mm	0.39 kg

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)				
lpk (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		





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 HOFFMAN ERICO ILSCO SCHROFF TRACHTE