

ERIFLEX Flexibar Advanced nVent

ERIFLEX

UNICA – SICURA – FLESSIBILE

ERIFLEX FLEXIBAR ADVANCED composta da lamine in rame elettrolitico **stagnato**.

Conduttore per applicazioni in BT da 150A a 4800A.

ERIFLEX FLEXIBAR ADVANCED migliora l'estetica del quadro e ne facilita la realizzazione, grazie alla sua flessibilità. E alla possibilità di torsione, foldatuta e piegatura.

ERIFLEX FLEXIBAR ADVANCED forabile con una punzonatrice direttamente sulle lamine evita l'utilizzo di capicorda e/o di speciali terminali per la connessione.

Il **nuovo** isolamento ha un alta resistenza meccanica, **bassa emissione di fumi, halogen-free e ritardante la fiamma**

ERIFLEX FLEXIBAR ADVANCED

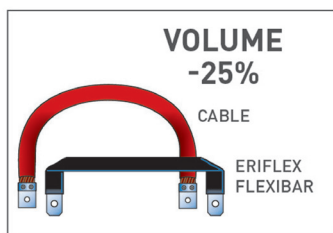
connessione flessibile, unica e sicura che abbina 3 caratteristiche per migliorare sicurezza alle persone e agli altri componenti elettrici dell'impianto.

ERIFLEX stabilirà un nuovo standard nel mercato elettrico fornendo l'unico isolante che unisce: **bassa emissione di fumi, halogen-free e ritardante la fiamma;** mantenendo alta la qualità dello standard che ha sulla ERIFLEX FLEXIBAR.

ERIFLEX FLEXIBAR ADVANCED

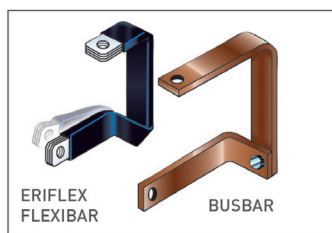
ottimizza, riduce i costi di installazione grazie alla sua flessibilità. Aumenta l'affidabilità e la sicurezza della connessione all'impianto





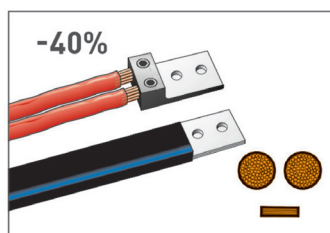
Riduzione spazio & Peso

- richiede meno spazio di cablaggio rispetto al cavo
- riduce la lunghezza e il numero di conduttori riducendo anche il peso
- Isolamento permette di ridurre lo spazio rispetto al rame



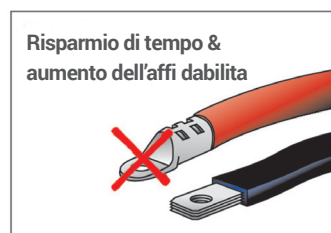
Riduzione Costi

- Elimina i costi di installazione dei terminali
- Riduce i costi di stock



Migliora l'affidabilità

- Connessione diretta tra FLEXIBAR e terminali senza parti addizionali
- Eccellente resistenza alle vibrazioni
- evita il crimpaggio



Estetica

- Migliora il design e il volume del quadro

Installazione semplice

- facile da piegare per la sua flessibilità anche per le misure più grandi

Codice	Descrizione	Conf.	Codice	Descrizione	Conf.
534058	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X100X1	1	534044	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 4X63X1	1
534060	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X120X1	1	534049	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 4X80X1	1
534009	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X15,5X0,8	4	534055	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 5X100X1	1
534015	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X20X1	3	534013	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 5X20X1	3
534022	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X24X1	3	534019	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 5X24X1	3
534029	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X32X1	2	534026	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 5X32X1	2
534036	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X40X1	2	534033	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 5X40X1	2
534042	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X50X1	1	534039	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 5X50X1	1
534048	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X63X1	1	534045	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 5X63X1	1
534053	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 10X80X1	1	534050	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 5X80X1	1
534059	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 12X100X1	1	534056	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X100X1	1
534006	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 2X15,5X0,8	4	534005	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X13X0,5	4
534010	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 2X20X1	3	534008	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X15,5X0,8	4
534016	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 2X24X1	3	534014	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X20X1	3
534023	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 2X32X1	2	534020	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X24X1	3
534030	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 2X40X1	2	534027	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X32X1	2
534004	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 3X13X0,5	4	534034	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X40X1	2
534011	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 3X20X1	3	534040	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X50X1	1
534017	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 3X24X1	3	534046	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X63X1	1
534024	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 3X32X1	2	534051	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X80X1	1
534031	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 3X40X1	2	534002	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 6X9X0,8	4
534037	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 3X50X1	1	534057	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 8X100X1	1
534001	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 3X9X0,8	4	534021	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 8X24X1	3
534007	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 4X15,5X0,8	4	534028	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 8X32X1	2
534012	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 4X20X1	3	534035	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 8X40X1	2
534018	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 4X24X1	3	534041	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 8X50X1	1
534025	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 4X32X1	2	534000	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 8X6X0,5	4
534032	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 4X40X1	2	534047	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 8X63X1	1
534038	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 4X50X1	1	534052	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 8X80X1	1
			534003	Flexibar Advanced 2 m Rame Stagnato 9X9X0,8	4

Nord America

+1.800.545.6258 Tel
+1.800.527.5703 Fax
info@nvent.com

Europa, Medio Oriente, Africa

+32.16.213.511 Tel
+32.16.213.603 Fax
info@nvent.com

Asia Pacifico

+86.21.2412.1688 Tel
+86.21.5426.3167 Fax
cn.info@nvent.com

America latina

+1.713.868.4800 Tel
+1.713.868.2333 Fax
info@nvent.com



nVent.com

Il nostro ricco portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER