

ERBA ISOLANTI srl

Via Liguria n. 34/31 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)
telef. 02/5530.3089 - fax 02/5530.3127

DATA: 31 Mag 04	1 CT (2 CT – 3 CT) TUBO TRECCIATO VETRO impregnato con resina per alta temperatura	Codice BGXCTxx
Pag: 1 / 1		Scheda tecnica 25 3
		Gruppo I

DESCRIZIONE

Tubo trecciato con filato di vetro qualità "E" a maglie serrate di colore bruno leggermente impregnato e passato in forno per ridurre la quantità d'impregnante, bloccare le fibre e renderlo morbido, resistente meccanicamente e allo sfilacciamento.



APPLICAZIONI

Per forni, stufe, apparecchi di cottura, asciugatori elettrici, elettrodomestici, ferri da stiro e resistenze; isolamento di bimetalli.

CLASSE DI TEMPERATURA : 220

PROPRIETA'

	U.M.	1 C T	2 C T	3 C T
Numero di trecciature		1	2 sovrapposte	3 sovrapposte
Resistenza alta temperatura	°C	350	350	350
Rigidità dielettrica	V	500	1.500	2.000
Incombustibile		Si	Si	Si
Resistenza allo sfilacciamento		Buona	Molto buona	Molto buona

DIAMETRI E SPECIFICHE DI FORNITURA

Imballo	Bobine con flange di cartone
---------	------------------------------

Diametri	
1 C T	1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12
2 C T	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 - 6 - 8
3 C T	2,5 - 3 - 4 - 5 - 8

Su richiesta forniamo questo tubo spezzonato alla lunghezza desiderata.

Le notizie contenute nel presente bollettino sono frutto di accurate ricerche e di numerosi esperimenti nel ns laboratorio. Data però la molteplicità delle applicazioni pratiche, esse hanno valore unicamente indicativo, senza alcuna nostra responsabilità.