

TS800-RI

UL94-V0

EN 45545



Conforme alla Normativa
RFI Ferrovie dello Stato



Diametro interno nominale in mm (D)	Confezione in mt
4	200
5	200
6	200
8	200
10	200
12	200
16	200
20	100
25	100
30	100
40	50
50	50

**GUAINA
TRECCIATA ESPANDIBILE
IN POLIESTERE**

"SERIE TS800-RI"
UL94-V0
SECONDO NORMATIVA
FERROVIARIA EN 45545

Caratteristiche generali

La guaina trecciata della serie TS800-RI, realizzata in monofilamenti di poliestere, è particolarmente indicata ove sia richiesto un alto grado di autoestinguenza. Isolante, resistente agli sfregamenti e all'atmosfera marina, è impiegata principalmente per la protezione di cavi elettrici e cablaggi. La caratteristica di riconoscimento dell'autoestinguenza UL94-V0 è data da un monofilamento di colore differente inserito durante le operazioni di trecciatura.

Questa serie è disponibile nei diametri da 4 mm ÷ 60 mm.
Conforme alla normativa ferroviaria EN 45545.

RTE[®]
componenti industriali

Caratteristiche tecniche

• Temperatura d'esercizio	-50 °C ÷ +150 °C	
• Temperatura max per breve durata	+160 °C	
• Temperatura di fusione	+230 °C	
• Autoestinguenza		SECONDO NORMATIVA UL94-V0
• Comportamento al fuoco e determinazione fumi e gas		HL3 SECONDO REQUISITO R22 - R23 DELLA NORMA FERROVIARIA EN 45545-2:2013+A1:2015
• Direttiva	2002/95/CE RoHS	
• Colori standard	Grigio - Nero con filo identificativo	
• Altri diametri e colori	A richiesta	
• Confezione	In bobine	

**COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =**

La RTE si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche al presente catalogo senza preavviso. *RTE reserves the right to make any modification to this catalogue without prior notice.*

I dati contenuti in questo catalogo sono basati su test che riteniamo validi, ma che non costituiscono garanzia implicita od espresa. Potranno variare in qualunque momento in funzione di nuove conoscenze od esigenze, senza preavviso da parte della ns. società.

The information given in this catalogue is based on tests we believe to be valid, but it does not constitute intended or explicit guarantee. The information may vary at any time in accordance with updated knowledge and needs, without prior notification from our company.

Consigliamo ai ns. clienti di valutare l'idoneità dei ns. prodotti secondo la loro applicazione specifica.

We recommend that our customers assess the suitability of our products in regard to their specific application.

In nessun caso ci riterrremo responsabili per qualsiasi eventuale danno, indiretto o conseguente alla vendita, rivendita, trasferimento, uso o uso improprio del prodotto.
In no case shall we be considered liable for any damages, whether indirect or in consequence of the sale, resale, transfer, use or incorrect use of the product..