



## GUAINA INTRECCIATA ESPANDIBILE IN PLASTICA CERTIFICATA EN 45545-2 HL3&NBSP;(UL94-V2)

### ARTICOLO: PET 8 GRIGIA

Codice EZ: richiedere il codice al ns uff. vendite, GUAINA Codice SES-Sterling: 06240005

Materiale: PET.

Colore: nero, grigio.

Temperatura d'uso: -50°C / +130°C (temperatura di fusione +260°C)

Infiammabilità: antifiamma e autoestinguente UL94-V2.

Normative e Certificazioni: conforme alla normativa ferroviaria EN 45545-2 HL3 (R22/R23).

Caratteristiche: flessibile, priva di alogenri, antifiamma e atossica, questa guaina si adatta perfettamente a fasci di cavi anche irregolari. Dissipa calore e umidità, può espandersi fino a quasi il doppio del diametro nominale e offre un'ottima resistenza alla rottura, risultando ideale per l'industria ferroviaria. Come riportato in tabella, ogni misura è disponibile in colore nero o grigio, confezionata in scatola (bassa metratura) o in bobina (alta metratura). Per il taglio si consiglia l'uso dei nostri TAGLIAGUAINA TERMICI che sigillano le estremità durante il taglio evitando lo sfilacciamento. Per una protezione aggiuntiva delle estremità è sempre utile l'impiego di manicotti o fascette legaacavi.

Su richiesta: può essere fornita in piccole scatole da 10 mt (fino alla misura con diametro nominale di 40 mm). Inoltre, è disponibile anche in colore arancione in PET oppure in PA 66 UL94-V2 (-55°C / +135°C).

Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.



ARTICOLO	colore	Ø nominale mm	espandibile fino a Ø mm	confezione mt.
PET 8 GRIGIA	grigio	8	16	100

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso

#### ELEKTROZUBEHÖR SPA

**Sede:**  
Via F.Illi Bronzetti, 24  
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471  
C.F. e P. IVA: 00729140152  
Capitale Sociale: € 260.000

**Centro logistico:**  
Via Cadorna, 66/A  
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano  
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152  
Posizione Import: MI 007993