

## Guaina trecciata con monofilamento in poliestere



### CARATTERISTICHE

- Classe Termica : F
- Temperatura di esercizio continuo : da -50°C a +155°C. Picchi a +180°C (poche ore)
- Senza alogeni
- Infiammabilità : autoestinguente
- Buona resistenza meccanica
- Eccellente resistenza all'abrasione
- Buona resistenza ai solventi
- Non Idrorepellente
- Molto flessibile
- Rapporto di espansione : da 1 a 2
- Consigliato : Taglio a caldo per evitare lo sfilacciamento

### NORME\*

- Conforme alla direttiva RoHS
- Conforme al regolamento Reach
- EN 60684-1
- EN 60684-2

### COLORI ED IMBALLI

- Diametri disponibili : dal 3 a 60 mm
- Colori disponibili : Nero e Grigio

Confezione standard : matasse

- Diametri da 3 mm : 200 m
- Diametri da 4 a 12 mm : 100 m
- Diametri da 15 a 30 mm : 50 m
- Diametri da 40 a 60 mm : 25 m

Altre tipologie di confezione : Bobbine

### APPLICAZIONI



Diametro interno (mm)	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40	50	60
Tolleranza diametro interno (± mm)	6	8,5	10,5	12	15	19	22	25	30	38	49	64	70	84

\* I nostri prodotti superano tutti o parte dei requisiti per gli standard sopra menzionati. Le informazioni tecniche scritte sulle nostre schede tecniche corrispondono alle più recenti conoscenze che abbiamo su quei prodotti, ma l'utente non è esonerato a verificare le prestazioni nel reale contesto particolare di applicazione.