



TRECCIA DI POLIESTERE  
POLYESTHER BRAID  
MONOFILAMENT POLYESTER



# HB

**GUAINA TRECCIATA  
ESPANDIBILE  
POLIESTERE**

*PUSH-BACK SLEEVE  
POLYESTHER BRAID*

*GAINE RETRACTABLE  
MONOFILAMENT POLYESTER*

**CLASSE F**  
**150°C**

GUAINA TUBOLARE TRECCIATA PER LA PROTEZIONE DI CAVI, PARTICOLARMENTE USATA IN ELETTRONICA E TELEFONIA. LE ESTREMITA' DELLA GUAINA VENGONO TAGLIATE A CALDO ONDE EVITARE LO SFILACCIAMENTO.

DIAMETRI DISPONIBILI: DA 3 MM A 50 MM COLORI: NERO — GRIGIO  
AVAILABLE SIZES FROM 3MM UP TO 50 MM COLOURS BLACK & CLEAR GREY  
DIAMETRE DISPONIBILE DE 3 MM A 50 MM COLEURS NOIR ET GRIS

DIAMETRO NOMINALE mm	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40	50
DIAMETRO	6	8	10	12	16	20	24	30	35	45	50	70	80
N° FILI SINGOLI	48	64	72	96	108	120	144	168	190	216	288	352	384

#### BUONA RESISTENZA

OLII MINERALI  
SALI  
HCl, HF, H2SO4  
BENZINE  
AGENTI CHIMICI  
RAGGI ULTRAVIOLETTI

#### RISCHIO DI DETERIORAMENTO:

TOLUOLO  
XILOLO

#### ALTRE CARATTERISTICHE:

PESO SPECIFICO: ISO R1183 G/CM<sup>2</sup> 1,38  
RESISTENZA A TRAZIONE: ISO 37 KG/CM<sup>2</sup> 4,80  
ALLUNGAMENTO A ROTTURA: ISO 37 28-35%  
TEMP. ESERCIZIO CONTINUO: -50°C +150°C  
TEMP. MAX PER BREVI PERIODI: +170°C  
PUNTO DI FUSIONE: +260°C  
TEMP. RAMMOLLIMENTO: +230°C  
INDICE DI OSSIGENO: ASTM D2863 0  
AUTOESTINGUENZA: U.L. 94-HB  
CONTENUTO DI ALOGENI: 0  
ASSORB. D'ACQUA: ASTM D570 0,5% MAX