

LINEA TRACY

GUAINA TRECCIATA



TIPOLOGIA DI PRODOTTO:

Guaina trecciata espandibile per contenimento cavi elettrici

GAMMA:

Denominazione	Diametro nominale (mm)	Range di espansione min/max (mm)	Colori
TY 5/TY 5 G	5	3,0 – 9,0	Nero, grigio
TY 10/TY 10 G	10	7,0 – 19,0	Nero, grigio
TY 20/TY 20 G	20	14,0 – 30,0	Nero, grigio
TY 30/TY 30 G	30	20,0 – 50,0	Nero, grigio
TY 50/TY 50 G	50	40,0 – 80,0	Nero, grigio
TYV 5	5	3,5 – 11,0	Nero
TYV 10	10	4,8 – 16,0	Nero
TYV 20	20	12,5 – 32,0	Nero
TYV 30	30	19,0 – 44,5	Nero
TYV 50	50	38,0 – 88,0	Nero

CARATTERISTICHE TECNICHE:

	TY	TYV
Materiale	PET	PET
Diametro del monofilamento (mm)	0,25	0,25
Resistenza a trazione (kg/mm ²)	4,20	5,28
Allungamento a rottura %	42	39
Temperatura di utilizzo (°C)	-50 °C/+150 °C	-50 °C/+150 °C
Punto di fusione	250 +/-5 °C	250 +/-5 °C
Assorbimento di acqua	0,08%	0,08%
Autoestinguenza	UL94 V2	UL94 V0
Contenuto di alogeni	assenti	assenti



**RESISTENZA
AGLI AGENTI
CHIMICI:**

Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio minerale
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcol etilico	
Resistente	Resistenza limitata	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente	Resistenza limitata	Non resistente	Resistente	Resistente

**ALTRE
CARATTERISTICHE:**

- Alta protezione contro le abrasioni superficiali
- Elimina i problemi di formazione di condensa
- Buona resistenza allo sfilacciamento (mediante taglio a caldo delle estremità)

**CONFORMITÀ
ALLA NORMATIVA
2011/65/CE (ROHS):**

sì

