



GUAINA ISOLANTE IN TPE ARTICOLO: GUA-TPE 12

Codice EZ: 112272, GUAINA Codice SES-Sterling: 02070012010.

Materiale: TPE (polipropilene + EPDM reticolato).

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -40°C / +125°C (con punte fino a +150°C)

Infiammabilità: antifiamma UL94-HB.

Normative e Certificazioni: corrisponde alle normative FMVSS302, ISO 3795, DIN 75200, FAR 25.853.

Caratteristiche: il TPE è un elastomero termoplastico dotato di eccellenti caratteristiche. E' simile alla gomma, ma viene generalmente utilizzato al posto del PVC rispetto al quale è più morbido, più elastico ed ha una maggior resistenza alle basse ed alte temperature. La guaina in TPE ha un'ottima tenuta alle basse ed alte temperature, ha una buona resistenza all'acqua, all'ozono, agli agenti atmosferici, agli acidi, alle soluzioni saline acquose, ai solventi alifatici e clorati ed ai detergenti; ha una discreta resistenza ai chetoni, agli olii minerali ed alle benzine ed un'ottima resistenza all'invecchiamento. È dotata di estrema flessibilità ed elasticità e di buone proprietà elettriche. Inoltre, non contiene alogeni.

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

ARTICOLO	ØA mm	ØB mm	S mm	confezione mt.
GUA-TPE 12	12	13,6	0,8	25

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

ELEKTROZUBEHÖR SPA

Sede:
Via F.lli 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