



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

PIEDINI IN TPE

Materiale: TPE senza alogeni.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -50°C / +125°C

Infiammabilità: antifiamma UL94-HB.

Caratteristiche: questi piedini sono realizzati in TPE, 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.

I piedini in TPE hanno un'ottima tenuta alle basse ed alte temperature, hanno una buona resistenza all'acqua, all'ozono, agli agenti atmosferici, agli acidi, alle soluzioni saline acquose, ai solventi alifatici e clorati ed ai detergenti; hanno una discreta resistenza ai chetoni, agli oli minerali ed alle benzine ed un'ottima resistenza all'invecchiamento. Sono dotati di estrema flessibilità ed elasticità e di buone proprietà elettriche. Inoltre, non contengono alogeni.

ARTICOLO	ØB mm	ØG mm	H mm	S mm	confezione pz.
12-1086 TPE	6	-	8	-	100
12-1310 TPE	8	3	6	1	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

