



NASTRO TERMORESTRINGENTE ED AUTOSALDANTE IN POLIOLEFINA

ARTICOLO: A-720

Codice EZ: 113754, NASTRO Codice SES-Sterling: 06460001010.

Materiale: poliolefina senza alogeni.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -55°C / +105°C

Temperatura di restringimento: > +130°C

Caratteristiche: questo nastro è particolarmente utile nei casi di conduttori già ancorati, di anfratti da isolare, di derivazioni con spessori molto difforni e, quindi, laddove sarebbe problematica l'applicazione della guaina o del manicotto termorestringente. Ad una temperatura superiore a +130°C il nastro si retrae sul cavo o sull'oggetto, mentre a temperature più elevate i suoi lembi si autosaldano formando una parete continua, isolante e resistente agli spruzzi d'acqua. Non contiene alogeni ed è confezionato in rotolo.

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

ARTICOLO	spessore mm	larghezza mm	confezione mt.
A-720	0,07	20	50

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

