



COLLARINI IN POLIAMMIDE

Materiale: poliammide 6.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -40°C / +110°C

Infiammabilità: antifiama UL94-HB.

Caratteristiche: questi collarini sono adatti al serraggio di cavi o fasci di cavi con Ø 3 - 50 mm. Hanno una buona resistenza all'invecchiamento, alla corrosione, all'ozono ed ai raggi UV e presentano ottime proprietà dielettriche. Si fissano sui pannelli tramite viti.

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

ARTICOLO	H mm	ØA mm	ØA1 mm	confezione pz.
CN 3	7	3	3	100
CN 5	7	5	3	100
CN 6	7	6	3	100
CN 7	12	7	5	100
CN 8	12	8	5	100
CN 9	12	9	5	100
CN 10	12	10	5	100
CN 12	12	12	5	100
CN 14	12	14	5	100
CN 16	12	16	5	100
CN 18	12	18	5	100
CN 20	12	20	5	100
CN 22	12	22	5	100
CN 24	12	24	5	100
CN 26	12	26	5	100
CN 28	12	28	5	100
CN 30	12	30	5	100
CN 34	12	34	5	100
CN 38	16	38	5	100
CN 42	16	42	5	50
CN 46	16	46	5	100
CN 50	16	50	5	100

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

