



COLLARINI REGOLABILI CON RIVESTIMENTO IN NEOPRENE

ARTICOLO: CXG 9

Codice EZ: 304935, COLLARINI codice SES-Sterling: 01140022010.

Materiale: poliammide senza alogeni con rivestimento in neoprene.

Colore: nero.

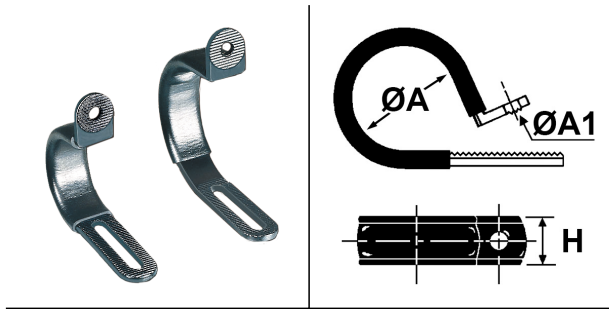
Temperatura d'uso: -10°C / +120°C

Infiammabilità: antifiamma e autoestinguente UL94-V2.

Caratteristiche: questi collarini sono contraddistinti dal rivestimento in neoprene che risulta essere utile nel caso di serraggio di elementi sensibili o soggetti a vibrazioni.

Sono dotati di una scanalatura che permette di regolarne l'ampiezza interna. Sono adatti al serraggio di cavi o fasci di cavi con \varnothing 1 - 32 mm. Hanno una buona resistenza all'invecchiamento, alla corrosione, all'ozono ed ai raggi UV. Si fissano su 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.
CXG 9	13	4 - 7	4	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