



COLLARINI IN METALLO CON RIVESTIMENTO IN EPDM

ARTICOLO: SKM-E AD21.12.5,3

Codice EZ:

Materiale: corpo in acciaio zincato, rivestimento in EPDM.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -40°C / +120°C

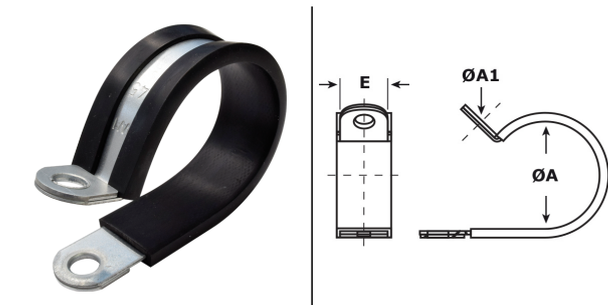
Infiammabilità: antifiamma e autoestingente UL94-V0.

Normative e Certificazioni: DIN 3016.

Caratteristiche: questi collarini rappresentano la soluzione più pratica per fissare i tubi e i cavi anche in fasci alle pareti. Oltre a proteggere in caso di vibrazioni, il rivestimento in EPDM offre un ottimo isolamento elettrico, ha una buona resistenza agli acidi ed agli alcali ed ha un'ottima resistenza all'alcol, all'ozono, ai raggi UV ed agli agenti atmosferici. I collarini sono dotati di placchette di rinforzo alle estremità e sono prodotti secondo la normativa DIN 3016. Si applicano tramite vite.

Su richiesta: possono essere forniti in altre misure, possono essere forniti in acciaio inox AISI 304/316, possono essere forniti senza rivestimento in gomma e possono essere forniti in altre forme.

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



ARTICOLO	E mm	ØA mm	ØA1 mm	confezione pz.
SKM-E AD21.12.5,3	12	21	5,3	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

