



PIPE IN NEOPRENE

Materiale: neoprene.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -30°C / +90°C

Caratteristiche: queste pipe hanno una buona tenuta al calore, non si rompono alle basse temperature, hanno una buona resistenza ai grassi, alle benzine, ai solventi organici ed all'ozono; hanno una discreta resistenza agli oli ed un'ottima resistenza all'invecchiamento. Sono dotate di straordinaria flessibilità e di buone proprietà elettriche.

Risultano essere molto utili per isolare elementi metallici in cui vi è un'uscita del cavo a 90°.

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

ARTICOLO	ØA mm	ØA1 mm	H mm	E mm	L mm	confezione pz.
15-652	2,5	8	12	10,4	23	100
15-029	4	13	-	16	35	50
15-005	6	13	20	19	56,5	50
15-696	6,5	13	34	16	44	50
15-684	7	18	22,5	25	50	25
15-683	12	18	22,5	25	50	25
15-086	12	20	29	28	63,5	25
15-749	12,5	17	27	25	56,5	25
15-087	16,5	-	51	24	51	50

N.B.: IL DISEGNO TECNICO ACCANTO ALL'IMMAGINE E' RAPPRESENTATIVO. PER VISUALIZZARE IL DISEGNO TECNICO DI UN SINGOLO ARTICOLO CLICCARE SUL PULSANTE "LENTE".

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

