



PASSACAVI CON MEMBRANA TAGLIATA A CROCE IN PVC - SERIE "PLIO" - ARTICOLO: PDGCN 21/E1

Codice EZ: 130783

Materiale: PVC 9542.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -30°C / +70°C

Infiammabilità: antifiamma UL94-HB.

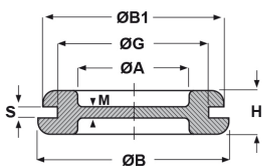
Caratteristiche: questi passacavi si distinguono per la membrana tagliata a croce.

Hanno una buona tenuta alle basse ed alte temperature, una buona resistenza all'acqua, agli acidi diluiti, alle soluzioni alcaline, ai sali, all'ozono ed ai raggi UV;

hanno una discreta resistenza ai chetoni, agli olii minerali, alle benzine, agli esteri ed un'ottima resistenza all'invecchiamento. Sono dotati di grande morbidezza e di ottime proprietà dielettriche.

Su richiesta: passacavi in altri colori ed in silicone per quantità.

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



ARTICOLO	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	ØB1 mm	H mm	M mm	lunghezza tagli mm	confezione pz.
PDGCN 21/E1**	21	28	1	34,5	34,5	8	1,2	19,5	1000

*Questo passacavo, che ha l'altezza totale (bordi + spessore parete) di 8 mm, ha i bordi con altezze di 4 e 3 mm.**Questo passacavo è realizzato con un altro tipo di miscela antifiamma e con temperatura d'uso -25°C / +60°C.

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