



PASSACAVI CON MEMBRANA IN PVC - SERIE "PLIO" - ARTICOLO: PDG 13,5/M20 BIANCHI

Codice EZ: N.D, PASSACAVI codice SES-Sterling: 01330353001.

Materiale: PVC 9542.

Colore: nero, grigio RAL 7035, bianco.

Temperatura d'uso: -30°C / +70°C

Infiammabilità: antifiamma UL94-HB.

Caratteristiche: in fase di montaggio, la membrana può essere forata secondo il diametro del cavo, assicurando così una buona tenuta alla polvere. Inoltre, il passacavo può fungere anche da tappo per chiudere i fori nelle lamiere, qualora non si conosca a priori la parte esatta di uscita del cavo. Questi passacavi 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 per quantità.

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

ARTICOLO	colore	adatto a foro	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	ØB1 mm	H mm	M mm	confezione pz.
PDG 13,5/M20 BIANCHI	bianco	M20	13,5	20	2	24	24	7	1	100

*Questo passacavo, che ha l'altezza totale (bordi + spessore parete) di 8 mm, ha i bordi con altezze di 4 e 3 mm.

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

