



PASSACAVI PER FORO A "U" CON MEMBRANA IN PVC - SERIE "PLIO" - ARTICOLO: PDG 14-1475

Codice EZ: 130774

Materiale: PVC 9542.

Colore: nero.

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. 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. I passacavi tipo PDGC si distinguono dagli altri per la membrana tagliata a croce e per il lato dritto aperto.

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

ARTICOLO	specificata	ØA mm	G mm	S mm	L mm	E mm	H mm	M mm	confezione pz.
PDG 14-1475*	membrana intera	13,5	20	2	24	24	9	1	100

*Articolo realizzato con un altro tipo di mescola 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

