



## PASSACAVI PER FORO A "U" CON MEMBRANA IN PVC - SERIE "PLIO" -

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	specific	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
PDGC 14-1475	membrana tagliata a croce	13,5	20	2	24	24	9	1	100
PDGCN-1 14-1475*	membrana tagliata a croce	13,5	20	2	24	24	9	1	1000
PDG 14-747	membrana intera	13,5	20	4	24	24	9	1	100
PDGC 14-747	membrana tagliata a croce	13,5	20	4	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.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

