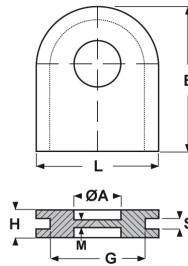


# In PVC-P per foro A "U" con membrana

Passacavi In PVC-P per foro A "U" con membrana



**MAR-GOM**  
www.mar-gom.it  
www.produzionegomma.it



## Caratteristiche

Passacavi in PVC-P per foro A "U" con membrana

### Ottima:

proprietà elettriche, flessibilità, resistenza all'invecchiamento.

### Buona:

Resistenza agli acidi diluiti, ai sali, alle soluzioni alcaline, ai raggi UV, all'ozono, all'acqua ed alle Basse ed Alte temperature.

### Discreta:

Resistenza agli oli minerali, agli esteri, alle benzine e ai chetoni.

### Descrizione:

Durante il montaggio si può forare la membrana secondo il diametro del cavo avendo così una buona tenuta alla polvere, in caso di necessità il passacavo può essere utilizzato anche da tappo per chiudere i fori nel punto di utilizzo qualora non si conosca a priori la parte esatta di uscita del cavo.

### Infiammabilità

Antifiamma UL94-HB

### Materiale

PVC 9542

### Colore

nero

### Temperatura d'uso

-30°C ÷ +70°C

Cod.	Specifica	Ø A (mm)	G (mm)	S (mm)	L (mm)	E (mm)	H (mm)	M (mm)	Confezione (pz)
1165901	membrana intera	13.5	20	2	24	24	9	1	100
1165902	membrana tagliata a croce	13.5	20	2	24	24	9	1	100
1165903	membrana intera	13.5	20	4	24	24	9	1	100
1165904	membrana tagliata a croce	13.5	20	4	24	24	9	1	100