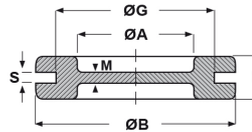


# Con membrana in PVC-K

Passacavi in PVC con membrana-K



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



## Caratteristiche:

Passacavi con membrana in PVC-K

## Buona:

resistenza agli olii minerali e agli acidi

## 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 e autoestingente UL94-V2.

## Materiale

PVC

## Colore

Nero

## Temperatura d'uso

-25°C ÷ +60°C

## Su Richiesta

E' possibile avere passacavi di altri colori per quantità.

Realizzabili anche in un compound simile al PVC per flessibilità e morbidezza ma resistente fino a temperatura: 110°C, 130°C, 150°C.

Cod.	Ø A (mm)	ØG (mm)	S (mm)	ØB (mm)	H (mm)	Confezione (pz)
1161601	12	15	1.5	19	8	1000
1161602	12	15	2.5	19	9	1000
1161603	12	15	3.5	19	10	1000
1161604	14	19	2.5	24	7	1000
1161605	16	21	2	28	8	1000
1161606	16	21	3	28	9	1000
1161607	16	21	4	28	10	1000
1161608	21	26	2	34	8	1000
1161609	29	35	1	41	12	1000