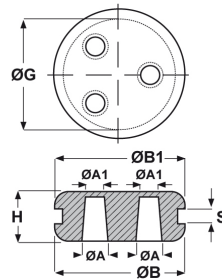


# In PVC-K multifilari

Passacavi In PVC-K multifilari



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



## Caratteristiche

Passacavi in PVC-K multifilari

## Buona:

resistenza agli olii minerali ed agli acidi

## Descrizione:

Questi passacavi hanno 3 fori, alcuni chiusi da una sottile membrana che verrà bucata dal cavo stesso .

I fori chiusi servono per impedire il passaggio di polvere o liquidi nel caso in cui si installano uno o due cavi soltanto.

## Infiammabilità

Antifiamma e autoestinguente UL94-V2.

## Materiale

PVC

## Colore

Nero

## Temperatura d'uso

-25°C ÷ +60°C

## Note\* :

\*Passacavo con 3 fori aperti.

Cod.	Ø A (mm)	ØG (mm)	S (mm)	Ø A1 (mm)	ØB (mm)	ØB1 (mm)	H (mm)	n. fori chiusi	Note	Confezione (pz)
1165101	3	10	1	2	13	13	5	0	*	1000
1165102	3	10	1	2	13	13	5	1	-	1000
1165103	3	10	1	2	13	13	5	2	-	1000
1165104	3	10	1	2	13	13	5	3	-	1000
1165105	3	10	2	2	13	13	6	0	*	1000
1165106	3	10	2	2	13	13	6	1	-	1000
1165107	3	10	2	2	13	13	6	2	-	1000
1165108	3	10	2	2	13	13	6	3	-	1000
1165109	3	10	3	2	13	13	7	0	*	1000
1165110	3	10	3	2	13	13	7	1	-	1000
1165111	3	10	3	2	13	13	7	2	-	1000
1165112	3	10	3	2	13	13	7	3	-	1000
1165113	3	19	1.8	2	25	23	6.8	3	-	1000
1165114	3	19	2	2	25	23	7	0	*	1000
1165115	3	19	2	2	25	23	7	1	-	1000
1165116	3	19	2	2	25	23	7	2	-	1000