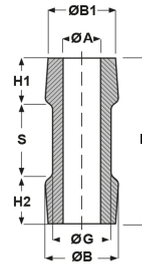


A gola alta in nitrile a manicotto

Passacavi a gola alta in nitrile a manicotto



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



Caratteristiche

Passacavi a gola alta in nitrile a manicotto

Ottima:

Flessibilità, resistenza all'invecchiamento.

Buona:

Resistenza ai grassi, all'ozono, alle benzine, solventi organici, al calore, alle basse temperature, proprietà elettriche.

Discreta:

Resistenza agli olii

Materiale

Nitrile

Colore

Nero

Temperatura d'uso

-25°C ÷ 100°C

Note*: *Per facilitare il passaggio del cavo all'interno, questo passacavo viene fornito con un taglio lungo il corpo di 3 mm di larghezza.

Note:** **Per facilitare il passaggio del cavo all'interno, questo passacavo viene fornito con un taglio lungo il corpo di 1,5 mm di larghezza.

Cod.	Ø A (mm)	ØG (mm)	S (mm)	ØB (mm)	ØB1 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	Note (*)	Confezione (pz)
1161301	12	20	30	25	21	60	15	15	-	100
1161302	14	20	30	25	21	60	15	15	-	100
1161303	40	65	70	75	-	130	30	30	*	1
1161304	42	65	70	75	-	130	30	30	*	1
1161305	49	65	70	75	-	130	30	30	*	1
1161306	49	65	70	75	-	130	30	30	**	1