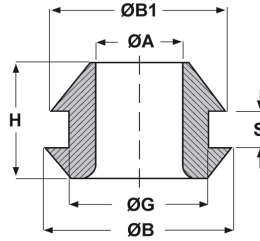


In neoprene conici

Passacavi in neoprene conici



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



Caratteristiche

Passacavi in neoprene conici

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

Neoprene

Colore

Nero

Temperatura d'uso

-30°C ÷ +90°C

Note* : **Questo articolo è realizzato in TPE (-50°C / +125°C). **Questo articolo ha il cono cieco. ***Questo articolo ha il cono cieco e scalettato.

Cod.	Ø A (mm)	ØG (mm)	S (mm)	ØB (mm)	ØB1 (mm)	H (mm)	Note	Confezione (pz)
1164101	6.5	10	1	16	14	9	-	100
1164102	6.5	10	1.5	16	14	9.5	-	100
1164103	6.5	10	2	16	14	10	-	100
1164104	6.5	10	3	16	14	11	-	100
1164105	8	11	3	15	-	12	*	100
1164106	13	17	1.2	25	18.5	10	-	100
1164107	16	18	1.5	25	-	16	**	100
1164108	75	85	4	105	-	60.2	***	15