



Passacavi > conici > neoprene > DE

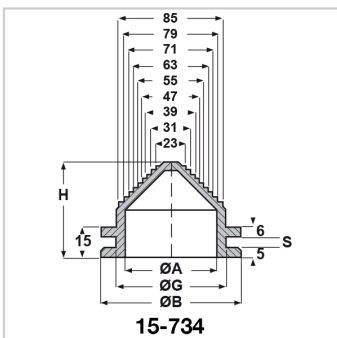
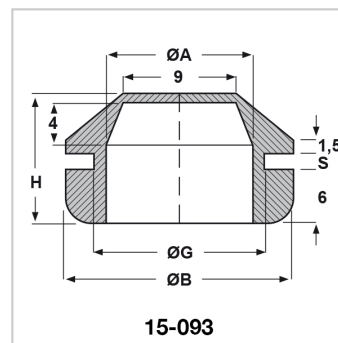
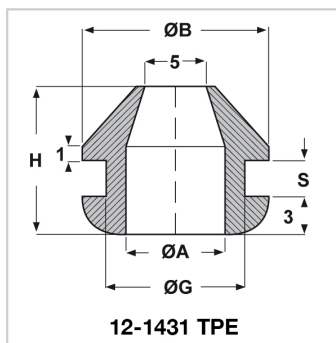
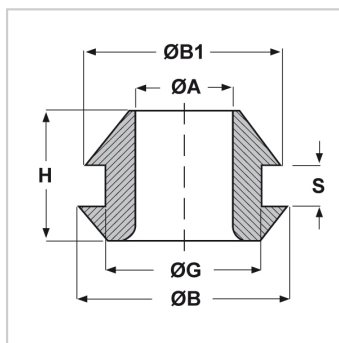
PASSACAVI CONICI IN NEOPRENE

Materiale: neoprene.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: -30°C / +90°C

Caratteristiche: questi passacavi hanno una buona tenuta al calore, non si rompono alle basse temperature, hanno una buona resistenza ai grassi, alle benzine, ai solventi organici ed all'ozono; hanno una discreta resistenza agli olii ed un'ottima resistenza all'invecchiamento. Sono dotati di straordinaria flessibilità e di buone proprietà elettriche.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	ØB1 mm	H mm	confezione pz.
12-1431 TPE*	8	11	3	15	-	12	100
15-093**	16	18	1,5	25	-	16	100
15-687	13	17	1,2	25	18,5	10	100
15-734***	75	85	4	105	-	60,2	15
DE 65-100-10	6,5	10	1	16	14	9	100
DE 65-100-15	6,5	10	1,5	16	14	9,5	100
DE 65-100-20	6,5	10	2	16	14	10	100
DE 65-100-30	6,5	10	3	16	14	11	100

*Questo articolo è realizzato in TPE (-50°C / +125°C).

**Questo articolo ha il cono cieco.

***Questo articolo ha il cono cieco e scalettato.