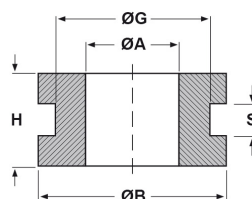


Forma Piana PVC-K

Passacavi tondi in PVC Forma piana-K



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



forma piana

Caratteristiche

Passacavi tondi in PVC-K

Buona:

Resistenza agli oli minerali e resistenza agli acidi

Infiammabilità

Antifiamma e autoestinguento UL94-V2.

Materiale

PVC

Colore

Nero

Temperatura d'uso

-25°C ÷ +60°C

Su Richiesta

Colore bianco o neutro.

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)
1160701	2	9	3.5	14	6.5	1000
1160702	3	9	3.5	14	6.5	1000
1160703	3.5	7	1	11.5	8	1000
1160704	4	8	1	12	8	1000
1160705	4	9	3.5	14	6.5	1000
1160706	5	9	3.5	14	6.5	1000
1160707	6	9	3.5	14	6.5	1000
1160708	7	9	3.5	14	6.5	1000
1160709	7	12	1.5	18	11.5	1000
1160710	7	12	3	18	10	1000
1160711	7	15	2	20.5	7	1000
1160712	8	9	3.5	14	6.5	1000
1160713	8	10	2.5	14	8.5	1000
1160714	8	12	3	18	10	1000
1160715	8	15	1.5	18.5	7	1000
1160757	8	15	2	20.5	7	1000
1160716	9	12	2	16	6	1000
1160717	9	12	3	18	10	1000
1160718	9	15	2	20.5	7	1000
1160719	10	12	3	18	10	1000
1160720	10	15	2	20.5	7	1000
1160721	10	15	2	21	7	1000
1160722	10	18	2	23	8	1000
1160723	10	18	2	24	7.5	1000
1160724	10	18	3	24	8.5	1000

1160725	10	18	4	24	9.5	1000
1160726	11	15	2	20.5	7	1000
1160727	11	18	2	23	8	1000
1160728	11	18	2	24	7.5	1000
1160729	11	18	3	24	8.5	1000
1160730	11	18	4	24	9.5	1000
1160731	12	15	2	20.5	7	1000
1160732	12	18	2	23	8	1000
1160733	12	18	2	24	7.5	1000
1160734	12	18	3	24	8.5	1000
1160735	12	18	4	24	9.5	1000
1160736	13	15	2	20.5	7	1000
1160737	13	18	2	23	8	1000
1160738	12	18	2	24	7.5	1000
1160739	13	18	3	24	8.5	1000
1160740	13	18	4	24	9.5	1000
1160741	14	18	2	23	8	1000
1160742	14	18	2	24	7.5	1000
1160743	14	18	3	24	8.5	1000
1160744	14	18	4	24	9.5	1000
1160745	15	18	2	23	8	1000
1160746	15	18	2	24	7.5	1000
1160747	15	18	3	24	8.5	1000
1160748	15	18	4	24	9.5	1000
1160749	16	18	2	23	8	1000
1160750	16	18	2	24	7.5	1000
1160751	16	18	3	24	8.5	1000
1160752	16	18	4	24	9.5	1000
1160753	16	21	2	28	8	1000
1160754	16	21	3	28	9	1000
1160755	16	21	4	28	10	1000
1160756	35	39	2	45	7	500