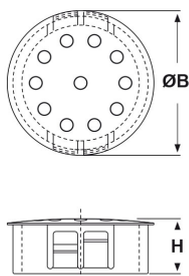


Tappi forati in poliammide-H con filtro

Tappi forati per ventilazione



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



Tappi forati in poliammide-H con filtro

Caratteristiche

Testa convessa forata con filtro all'interno

Descrizione

Questi tappi permettono la ventilazione e la dissipazione del calore, all'interno hanno un filtro che limita l'infiltrazione di insetti, polvere e liquidi ma non impedisce il passaggio dell'aria.

Il filtro è fissato fermamente all'interno del tappo senza l'utilizzo di aditivi o colle e filtra le particelle di dimensioni pari o superiori ai 30 micron.

Hanno la capacità di fissarsi a scatto grazie ai dentini che si adattano allo spessore del telaio ad un massimo indicato in tabella.

Infiammabilità

antifiamma ed autoestinguente UL94-V2

Materiale

Filtro in poliuretano, tappo in poliammide 6/6

Colore

nero

Temperatura d'uso

-40°C ÷ + 105°C

Cod.	Specifica	Ø Foro montaggio	Spessore telaio max	ØB (mm)	H (mm)	N. fori (mm)	Confezione (pz)
1196201	-	12.7	3.2	14.2	10.4	4	100
1196202	-	22.2	3.2	25.8	11.5	9	100
1196203	per telai spessorati	22.2	6.4	25.8	14.3	9	100
1196204	-	25.4	3.2	30.6	11.5	9	100
1196205	per telai spessorati	25.4	6.4	30.6	14.3	9	100
1196206	-	27,8 - 28,6	3.2	30.9	11.5	9	100
1196207	per telai spessorati	27,8 - 28,6	6.4	30.9	14.3	9	100
1196208	-	34.9	3.2	38.1	11.5	11	100
1196209	per telai spessorati	34.9	6.4	38.1	14.3	11	100
1196210	-	38.1	3.2	42.4	11.5	13	100
1196211	per telai spessorati	38.1	6.4	42.4	14.3	13	100
1196212	-	50.8	3.2	54.4	11.9	19	100
1196213	per telai spessorati	50.8	6.4	54.4	14.7	19	100
1196214	per telai spessorati	63.5	6.4	69	19.1	19	100
1196215	per telai spessorati	76.2	6.4	80	18.8	26	100