



Tappi > a pressione tondi > alti > HFP

TAPPI IN POLIAMMIDE ALTI, AUTOESTINGUENTI E SENZA ALOGENI - SERIE "HEYCO" -



Materiale: poliammide 6/6.

Colore: nero.

Temperatura d'uso: max +105°C

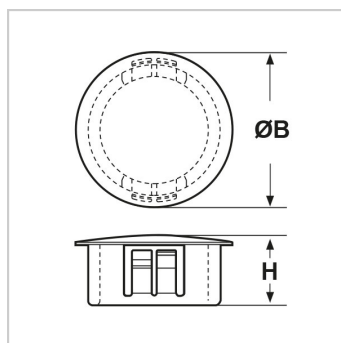
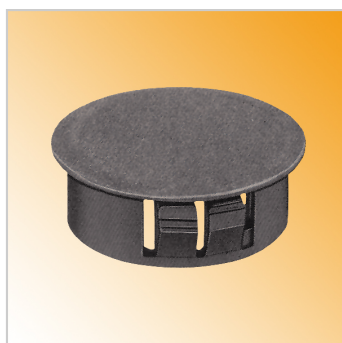
Infiammabilità: antifiamma e autoestinguenti UL94-V0.

Caratteristiche: questi tappi presentano una buona resistenza ai prodotti chimici e buone proprietà elettriche.

Hanno la testa convessa e sono prodotti in un poliammide trattato in modo tale che, in caso d'incendio, non brucia e non produce gas tossici.

Non contengono né alogeni né fosforo e sono molto resistenti ai raggi UV.

Grazie ai dentini di fissaggio, questi tappi si fissano a scatto e si adattano allo spessore del telaio fino ad un massimo indicato in tabella.



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

ARTICOLO	Ø foro montaggio mm	spessore telaio max mm	ØB mm	H mm	confezione pz.
HFP-1000	25,4	3,2	30,6	11,5	200
HFP-1093	27,8 - 28,6	3,2	30,9	11,5	200
HFP-1250	31,7	3,2	34,9	11,5	200
HFP-1375	34,9	3,2	38,1	11,5	200
HFP-1500	38,1	3,2	42,4	11,5	200
HFP-1750	44,5	3,2	48,7	11,5	200
HFP-187	4,7	1,6	6,4	6,1	500
HFP-2000	50,8	3,2	55,1	11,9	200
HFP-250	6,4	1,6	7,9	7,9	500
HFP-312	7,9	1,6	9,5	7,9	500
HFP-375	9,5	3,2	11,9	10,3	500
HFP-437	11,1	3,2	13,5	10,3	500
HFP-500	12,7	3,2	14,7	10,3	500
HFP-625	15,9	3,2	18,2	10,3	500
HFP-750	19,1	3,2	23,4	10,3	500
HFP-875	22,2	3,2	25,8	11,5	500

