



Tappi per passacavi a membrana

CARATTERISTICHE

- Insetti per fori di diametro da 4,5 a 22,5 mm

I tappi della serie IFP sono disegnati per essere alloggiati nei passacavi a membrana (gruppo 2) e nei Gommini SPG M, con fori di diametro da 4,5 a 22,5 mm.

Materiale: PA6, senza alogeni e siliconi

Infiammabilità: autoestinguente

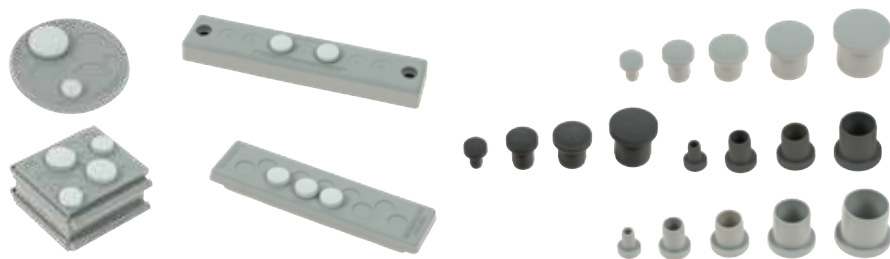
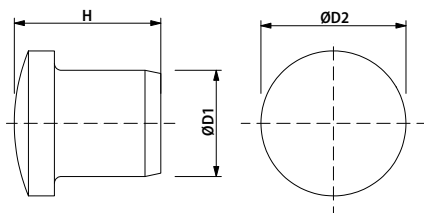
sec. UL94-HB

Temperatura: -30°C... +100°C (statica)

PRODOTTI CORRELATI

- DES PM
- DES PDM
- Gommini SPP K
- Gommini SPP M
- Gommini SPG K
- Gommini SPG M

Dimensioni (mm)



Modello	Codice	Ø Foro (mm)	Dimensioni (mm)			Pz (x conf.)
			ØD1	H	ØD2	

IFP 5G	1732070002	4,5 - 8,0	5,5	12,5	10,0	10
IFP 9G	1732070004	8,0 - 12,0	9,5	16,0	13,5	
IFP 12G	1732070006	12,0 - 16,0	12,0	16,5	16,5	
IFP 16G	1732070008	16,0 - 19,0	16,0	19,5	20,5	
IFP 20G	1732070010	20,0 - 22,5	20,0	21,5	24,5	

IFP 5B	1732070012	4,5 - 8,0	5,5	12,5	10,0	10
IFP 9B	1732070014	8,0 - 12,0	9,5	16,0	13,5	
IFP 12B	1732070016	12,0 - 16,0	12,0	16,5	16,5	
IFP 16B	1732070018	16,0 - 19,0	16,0	19,5	20,5	



DES PDM CAPS

Tappi per passacavi a membrana

CARATTERISTICHE

- Tappi con testa convessa
- Disponibili nel colore nero
- Per DES PDM FT

I DES PDM CAPS mantengono il prodotto pulito frontalmente, evitando che la sporcizia si depositi nelle sedi delle viti di fissaggio.

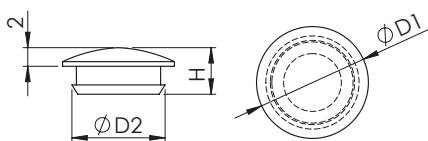
Materiale: Polietilene PE-HD

PRODOTTI CORRELATI

- DES PDM 24 FT



Dimensioni (mm)



Modello	Codice	Ø Foro (mm)	Dimensioni (mm)			Pz (x conf.)
			ØD1	ØD2	H	
DES PDM CAPS	1732019980	9,5	13	10	5	50

