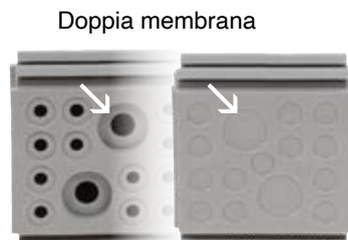


SPG M / SPP M

Supporti passacavo - a doppia membrana - grandi e piccoli

- ▶ Supporti passacavo per cavi non intestati
- ▶ Elevato numero di cavi utilizzabili
- ▶ Colori grigio e nero
- ▶ UL94V0 per entrambi i colori
- ▶ Forza di tenuta elevata secondo EN62444

Modello/ Codice	Colore	Nr. Cavi - Ø cavi [mm]	Pz x conf.
SPG-M14G_MPX		12 – max. 6.5 2 – max. 12	10
SPG-M14B_MPX			
SPP-M4G_MPX		4 – max. 6	
SPP-M4B_MPX			



I supporti passacavo (gommini) della serie SPG M e SPP M permettono di alloggiare all'interno dei telai divisibili della serie DES un elevato numero di cavi non intestati.

Dopo aver forato leggermente la membrana frontale, il cavo delle dimensioni richieste viene spinto attraverso la parete dove la seconda membrana permette una maggior tenuta meccanica e fluidica.

Caratteristiche

Materiale: Elastomero termoplastico (TPE)

Infiammabilità: autoestinguente
sec. UL94-V0 (grigio o nero)

Temperatura: -40°C... +110°C (statica)

Proprietà: senza alogeni, senza siliconi

Prodotti correlati

DES 24 DES L5 DES PRED
DES 16 DES L4 DES PRED 90
DES 10 DES L3 DES CLICK
DES Q DES L2

