

## SPG M / SPP M

### **Soportes pasacables - de doble membrana - grandes y pequeños**

- ▶ Soportes pasacables para cables sin cabeza
- ▶ Gran número de cables utilizables
- ▶ Colores gris y negro
- ▶ UL94V0 para ambos colores
- ▶ Gran fuerza de retención según la norma EN62444


**Modelo/  
Código**
**Ø del cable  
[mm]**
**Modelo/  
Código**
**Piezas  
x paq.**
**SPG-M14G\_MPX**

12 – máx. 6.5  
2 – máx. 12

**SPG-M14B\_MPX**

**SPP-M4G\_MPX**


4 – máx. 6

**SPP-M4B\_MPX**

**10**
**Doble membrana**


Los soportes pasacables de las series SPG M y SPP M permiten alojar un gran número de cables sin cabeza dentro de los marcos divisibles de la serie DES.

Tras perforar ligeramente la membrana frontal, se introduce el tamaño de cable necesario a través de la pared, donde la segunda membrana permite un mayor sellado mecánico y fluido.

### **Características**

**Material:** Elastómero termoplástico (TPE)

**Inflamabilidad:** autoextinguible según UL94-V0 (gris o negro)

**Temperatura:** -40 °C... +110 °C (estática)

**Propiedades:** sin halógenos, sin siliconas

### **Productos relacionados**

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

