





SPG M / SPP M

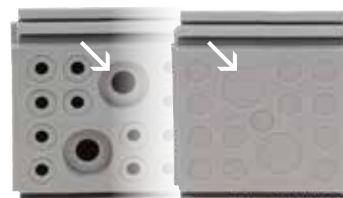
Jointts passe-câbles à double membrane - grands et petits

- ▶ Supports passe-câbles **pour câbles sans connecteurs**
- ▶ Nombre élevé de passages de câbles
- ▶ Couleurs grises et noires
- ▶ UL94V0 pour les 2 couleurs
- ▶ Tenue des câbles à la traction suivant EN 62444



Type/ Code	Couleur	Nbre câbles - Ø câbles [mm]	Cond.
SPG-M14G_MPX		12 – max. 6.5 2 – max. 12	10
SPG-M14B_MPX			
SPP-M4G_MPX		4 – max. 6	
SPP-M4B_MPX			

Doppia membrana



Les jointts passe-câbles de la série SPG M et SPP M permettent de loger un grand nombre de câbles sans connecteurs à l'intérieur des cadres de la série DES.

Après avoir légèrement percé la membrane avant, le câble de la dimension correspondante est poussé au travers, la seconde membrane va serrer le câble pour permettre une plus grande tenue mécanique et une meilleure étanchéité.

Caractéristiques

Matière: Elastomère thermoplastique (TPE)

Inflammabilité: autoextinguible suivant UL94-V0 (gris/noir)

Température: -40°C... +110°C (statique)

Propriété: sans halogènes, sans silicone

Accessoires

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

