

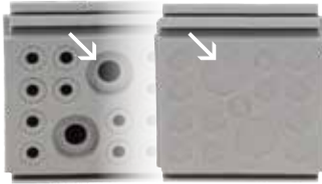


SPG M ATEX



Gommini passacavo grandi multipli per cavi
senza connettori - doppia membrana

Doppia membrana parallela



CARATTERISTICHE

- Gommini multipli per un numero elevato di cavi senza connettori
- Colori grigio e nero
- UL94-V0 per entrambi i colori
- Tenuta cavo sec. EN 62444

I gommini della serie SPG M permettono di alloggiare all'interno dei telai divisibili della serie DES un elevato numero di cavi non intestati occupando poco spazio rispetto all'utilizzo dei normali pressacavi. Dopo aver forato leggermente la membrana frontale, il cavo delle dimensioni richieste viene spinto attraverso la parete dove la seconda membrana permette una perfetta tenuta meccanica e fluidica.

La serie SPG M ATEX può essere utilizzata in zona 2 e 22.

Materiale: TPE, senza alogeni e siliconi

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

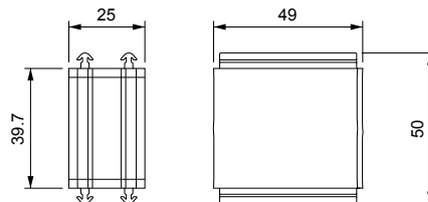
Temperatura: -40°C... +110°C (statica)

PRODOTTI CORRELATI

- DES 24
- DES 16
- DES 10
- DES Q
- DESPRED
- DESCLICK
- DES 24M
- DES 24MX
- DES 16M
- DES 16MX

Modello	Codice	Nr. cavi	Ø Cavo min/max (mm)	Pz (x conf.)
SPG M7GA	1731322307	4	max. 13,5	10
SPG M7BA	1731322407	2	max. 5	
SPG M7BA	1731322407	1	max. 9,5	
SPG M9GA	1731322309	9	max. 8	
SPG M9BA	1731322409			
SPG M14GA	1731322314	12	max. 6,5	
SPG M14BA	1731322414	2	max. 12	
SPG M15GA	1731322315	15	max. 7	
SPG M15BA	1731322415			

Dimensioni (mm)



* Indoor only



IP66

NEMA 12, 4X*



ECOLAB

