



DES PM S



Passacavi semplici con doppia membrana



CARATTERISTICHE

- Elevato numero di cavi utilizzabili
- Perfetta tenuta meccanica
- Risparmio di spazio e di tempo di installazione
- Elevata protezione (IP65)

I passacavi DES PM S sono un'alternativa economica ed affidabile ai normali pressacavi industriali. Dopo aver forato leggermente la membrana frontale, il cavo delle dimensioni richieste viene spinto attraverso il passacavo dove la seconda membrana garantisce una maggior tenuta meccanica e fluidica.

Materiale: TPE, senza alogeni e siliconi

Infiammabilità: autoestinguente sec. UL94-V0

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

Spessore parete: da 1,5 a 2,5 mm

PRODOTTI CORRELATI

- Tappi IFP (pag. 101)

NC: Numero Cavi

ØC: Diametro Cavi - max (mm)

Doppia membrana parallela



* Indoor only

Modello	Codice
● DES PM S 46/7G	1732074607
● DES PM S 46/7B	1732074608

Apertura	Passacavo	Pz/conf.
46 x 18 mm max: +0,5 mm	64 x 28 mm	10

	NC	ØC
	2	6,5
	5	8,3

Modello	Codice
● DES PM S 46/9G	1732074609
● DES PM S 46/9B	1732074610

Apertura	Passacavo	Pz/conf.
46 x 18 mm max: +0,5 mm	64 x 28 mm	10

	NC	ØC
	8	6,5
	1	12,1

Modello	Codice
● DES PM S 69/8G	1732076908
● DES PM S 69/8B	1732076909

Apertura	Passacavo	Pz/conf.
69 x 10 mm max: +0,5 mm	86 x 20 mm	10

	NC	ØC
	8	7,5

Modello	Codice
● DES PM S 86/11G	1732078611
● DES PM S 86/11B	1732078612

Apertura	Passacavo	Pz/conf.
85 x 18 mm max: +0,5 mm	103 x 28 mm	10

	NC	ØC
	2	6,5
	9	8,35

Modello	Codice
● DES PM S 86/17G	1732078617
● DES PM S 86/17B	1732078618

Apertura	Passacavo	Pz/conf.
85 x 18 mm max: +0,5 mm	103 x 28 mm	10

	NC	ØC
	16	6,5
	1	12,1

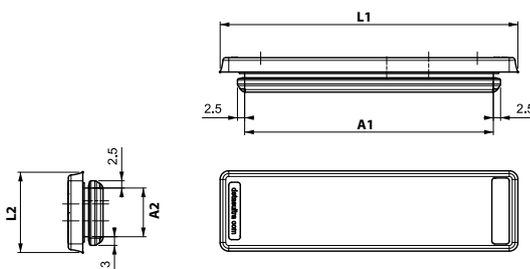
Modello	Codice
● DES PM S 112/21G	1732071221
● DES PM S 112/21B	1732071222

Apertura	Passacavo	Pz/conf.
112 x 18 mm max: +0,5 mm	130 x 28 mm	10

	NC	ØC
	16	6,5
	4	8,3
	1	12,1



Dimensioni (mm)



Apertura: A1 x A2

Passacavo: L1 x L2



IP65

NEMA 12, 4X*

UL TYPE 12, 4X



ECOLAB

UL94-V0



RoHS COMPLIANT