



DES PMH 24



Passacavi con telaio interno e doppia membrana

CARATTERISTICHE

- Alto numero di cavi utilizzabili
- Perfetta tenuta meccanica
- Risparmio di spazio e di tempo di installazione rispetto ai tradizionali pressacavi
- Protezione IP66
- Dimensioni compatte

DES PMH 24 rappresenta un'alternativa innovativa ai pressacavi standard per quadri e apparecchiature industriali. Il suo design ultra-sottile consente l'installazione anche in spazi ristretti, garantendo al contempo un'elevata stabilità grazie al telaio rigido integrato. Il cavo viene inserito attraverso la membrana frontale, mentre una seconda membrana migliora lo scarico della trazione e assicura una perfetta tenuta ai liquidi.

Materiale: TPE+PA66, senza alogeni e siliceni
Infiammabilità: autoestinguente sec. UL94-V0

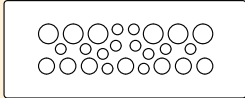
Temperatura: -40°C... +105°C (statica)

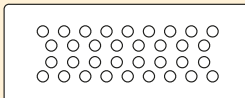
Materiale testato per la resistenza ai raggi UV e all'esposizione all'acqua secondo metodologie riconducibili alla norma UL 746C, idoneo per applicazioni outdoor.


PRODOTTI CORRELATI

- Tappi IFP (pag. 117)
- Guarnizione intumescente (pag. 178)

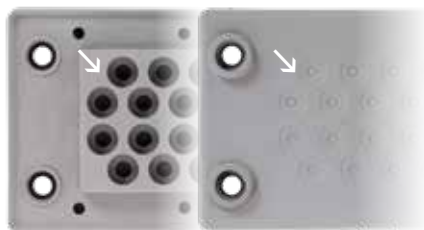


NEW	Modello	Codice		NC	ØC
	DES PMH 24/25G	1732024025			6
Apertura (mm)	Passacavo (mm)	Pz/conf.		7	4,8 / 9,7
112 x 36	148,6 x 59,6	10		7	3,2 / 6,5

NEW	Modello	Codice		NC	ØC
	DES PMH 24/34G	1732024034			34
Apertura (mm)	Passacavo (mm)	Pz/conf.			
112 x 36	148,6 x 59,6	10			

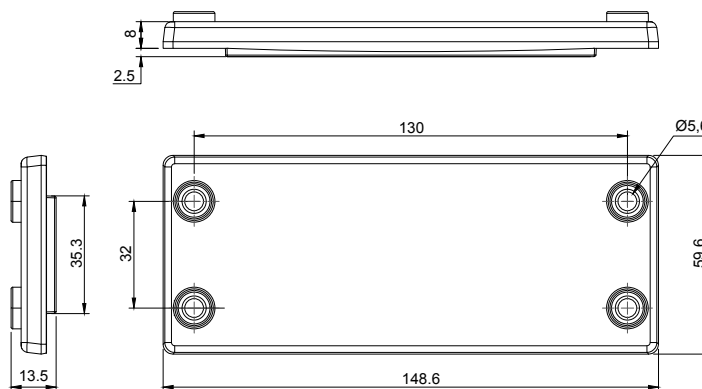
NEW	Modello	Codice		NC	ØC
	DES PMH 24/3G	1732024003			3
Apertura (mm)	Passacavo (mm)	Pz/conf.			
112 x 36	148,6 x 59,6	10			

NC: Numero Cavi
ØC: Diametro Cavi - max (mm)



Doppia membrana

Dimensioni (mm)



IP66



ECOLAB



RoHS COMPLIANT

