



DES PDMU ATEX



Passacavo circolari per cavi singoli con telaio e doppia membrana

CARATTERISTICHE

- Passacavo metrico
- Perfetta tenuta meccanica
- Economico
- Certificato IP66 e Nema 4X*
- Coppia di serraggio consigliata 8 Nm

I passacavi DES PDMU utilizzano le aperture dei fori metrici e sono un'alternativa economica ed affidabile ai normali pressacavi industriali laddove venga richiesta una facilità di montaggio e un notevole risparmio di spazio. Dopo aver forato leggermente la membrana frontale, il cavo viene spinto attraverso la parete dove la seconda membrana consente una maggior tenuta meccanica e fluidica. **La serie DES PDM Q ATEX può essere utilizzata in zona 2 e 22.**

Materiale: TPE, senza alogeni e siliconi

Infiammabilità: autoestinguente sec. UL94-V0

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

PRODOTTI CORRELATI

- Tappi IFP (pag. 92)
- Punzonatrice idraulica HY360 (pag. 139)

Doppia membrana parallela

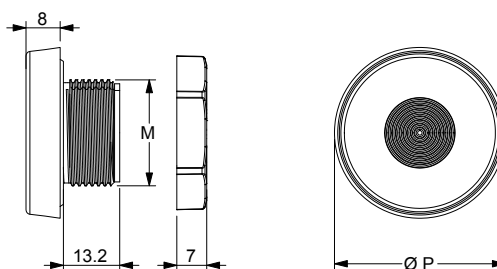


* Indoor only



Modello	Codice	Nr. cavi	Ø max (mm)	Filetto	Dimensioni (mm)		Pz (x conf.)
					Apertura	Passacavo	
DES PDMU 20GA	1732330120	1	10,5	M20	20,5	36	10
DES PDMU 25GA	1732330125	1	16	M25	25,5	40	
DES PDMU 32GA	1732330132	1	22	M32	32,5	46	
DES PDMU 20BA	1732331120	1	10,5	M20	20,5	36	10
DES PDMU 25BA	1732331125	1	16	M25	25,5	40	
DES PDMU 32BA	1732331132	1	22	M32	32,5	46	

Dimensioni (mm)



IP66

up to NEMA 12, 4X*

UL TYPE 12, 4X



ECOLAB



RoHS COMPLIANT

