

Pressacavo metallico IP68, 180°C, filettatura PG

Codici prodotto:

Riferimento: AM6583

EAN13: -

UPC: 85444290

Caratteristiche del prodotto:

Copertura: IP68

Temperatura di esercizio: -40°C -
+180°C

Classe di infiammabilità: UL94V -2



Caratteristiche del prodotto:

Filo: PG7-06, PG9-08, PG11-10,
PG13.5-12

Descrizione del prodotto:

I pressacavi sono completamente sigillati e hanno un grado di protezione IP68. Ciò significa che i pressacavi metallici sono a tenuta di polvere e protetti dagli effetti continui dell'immersione in acqua. I pressacavi CSS-PG sono ideali per ambienti più difficili e applicazioni esterne. Resistenti a sale, alcol, olio, grasso e solventi comuni. Ideali per ambienti industriali difficili. Per l'uso con cavi non armati.

Materiale:

- **Le parti A, C, F** sono realizzate in ottone di alta qualità con superficie nichelata
- **Parti B, D** realizzate in gomma siliconica resistente alla temperatura

Livello di protezione: IP68 - resistente all'acqua fino a 5 bar di pressione
Temperatura di esercizio: da -40 °C a +180 °C (per breve tempo fino a +200 °C)

Classe di infiammabilità: UL94V-2 - design a bassa emissione di fumi e privo di alogeni

Prezzo per 1 pezzo

Dimensioni PG	Numero dell'articolo	Diametro del cavo (? mm)	Diametro filettatura C1 (mm)	Lunghezza filettatura C2 (mm)	Dimensioni chiave A e F (mm)
PG 7	PG7 - 06	2,5 ~ 6	12.5	6	14 / 16
PG 9	PG9 - 08	4 ~ 8	15.2	8	18 / 18
PG 11	PG11 - 10	6 ~ 10	18.6	9	20/20
PG 13.5	PG13.5 - 12	7 ~ 12	20.4	9	23 / 22

Galleria del prodotto:

