



## PRESSACAVI IN PLASTICA CON SERRAGGIO LAMELLARE - SERIE "EZ" (FILETTO PG)

### ARTICOLO: TEC-S PG705.2,5.6,5

**Codice EZ: 197880**

Materiale: pressacavo in poliammide 6, guarnizione in neoprene.

Colore: grigio chiaro RAL 7035, grigio scuro RAL 7001 o nero RAL 9005.

Guarnizione: -S (per serraggio lamellare).

Temperatura d'uso: -40°C / +100°C

Protezione IP: IP 68.

Infiammabilità: antifiamma e autoestinguento UL94-V2.

Normative e Certificazioni: UL, c-UL-us, DNV.

Caratteristiche: pressacavi a serraggio lamellare, prodotti secondo IEC 62444, caratterizzati dalla filettatura interna trapezoidale che permette un solido serraggio tra testa e corpo in modo da prevenire lo svitamento accidentale. I pressacavi in colore nero sono resistenti ai raggi UV. Integrati alla base d'appoggio vi sono degli anelli di tenuta prestampati che fungono da O-Ring.

Su richiesta: pressacavi disponibili, nelle tre colorazioni RAL, in poliammide 6 antifiamma e autoestinguento UL94-V0 (esempio: TEC-SV0 PG...).

Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.



ARTICOLO	colore	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
TEC-S PG705.2,5.6,5	grigio RAL 7001	PG	7	2,5 - 6,5	15	24	8	50

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso

## ELEKTROZUBEHÖR SPA

**Sede:**  
Via F.lli Bronzetti, 24  
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471  
C.F. e P. IVA: 00729140152  
Capitale Sociale: € 260.000

**Centro logistico:**  
Via Cadorna, 66/A  
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano  
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152  
Posizione Import: MI 007993

