



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

ARTICOLO: TEC-S M1605.2,8.8

Codice EZ: 197724

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: antifiama e autoestingente UL94-V2.

Normative e Certificazioni: VDE (EN 62444), 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: per quantità, possono essere forniti in colore bianco RAL 9010.

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 M1605.2,8.8	grigio RAL 7001	Metrico	16x1,5	2,5 - 8	19	27	10	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

