



PRESSACAVI IN METALLO CON SERRAGGIO LAMELLARE - SERIE "EZ" (FILETTO NPT)

ARTICOLO: MET-S T12.4.10

Codice EZ: 176492

Materiale: pressacavo in ottone nichelato, boccola lamellare in poliammide 6 completa di O-Ring, O-Ring in Nitrile 70 Sh A, guarnizione in EPDM.

Guarnizione: -S (per serraggio lamellare)

Temperatura d'uso: -40°C / +100°C

Protezione IP: IP 66, IP 68.

Caratteristiche: pressacavi, prodotti in conformità secondo IEC 62444, caratterizzati dalla speciale boccola interna per il serraggio lamellare. La boccola è dotata di nervature antirotazione che si incastrano nelle scanalature interne del pressacavo.

Per ottenere una protezione IP 68 anche sul bordo macchina è necessario dotarli di anello O-Ring a sezione piana.

Su richiesta: possono essere forniti in ottone grezzo, in acciaio ed in acciaio inox AISI 316L. Inoltre, possono essere forniti nella versione certificata UL (con NEMA 4X).

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

ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
MET-S T12.4.10	NPT	1/2"	4 - 10	22/23	26	20	50

N.B.: se in tabella, nella colonna "chiave", vi sono due dimensioni separate da " / " (esempio: 20/24), la prima dimensione corrisponde alla TESTA del pressacavo, mentre la seconda al CORPO. In caso di dimensione unica, essa corrisponde ad entrambe le parti.

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