



PRESSACAVI IN METALLO CON MORSETTO ANTISTRAPPO E BORDO ARROTONDATO - SERIE "EZ" (FILETTO METRICO)

ARTICOLO: MOS-CPN M16.2.9

Codice EZ:

Materiale: pressacavo in ottone nichelato, rondelle in acciaio zincato, guarnizione in neoprene 55 Sh A.

Guarnizione: -CPN (a "cipolla")

Temperatura d'uso: -25°C / +100°C

Protezione IP: IP 65

Caratteristiche: pressacavi con bordo arrotondato in testa e con morsetto antistrappo ed antitorsione. Si distinguono per il funzionamento concentrico del morsetto che mantiene il cavo centrato nel pressacavo.

Su richiesta: pressacavi con guarnizione a "cipolla" in Caoutchouc (-40°C / +60°C) e filetto corto (esempio: MOS-CP M...).

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

ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	chiave mm	ØA est. cavo min - max mm	ØB min - max mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
MOS-CPN M16.2.9	Metrico	16x1,5	19/18	2 - 9	6,5 - 9,5	27	7	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