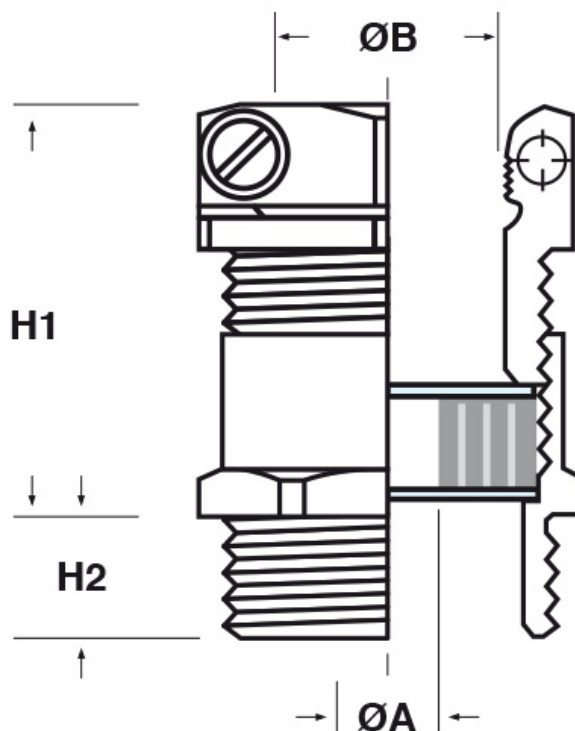




## SCHEMA ARTICOLO

Articolo: MOS-CPN M16.2.9 - Codice EZ: richiedere il codice al ns uff. vendite

15/12/2025



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 |
|-----------------|---------------|----------------|-----------|---------------------------|-----------------|-------|-------|
| MOS-CPN M16.2.9 | Metrico       | 16x1,5         | 19/18     | 2 - 9                     | 6,5 - 9,5       | 27    | 7     |

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

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 riportati 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

