



## PRESSACAVI IN METALLO "PROGRESS" CON GUARNIZIONE PIENA - SERIE "AGRO" (FILETTO PG)

**ARTICOLO: 1000.16.25.30**

**Codice EZ: N.D**

Materiale: pressacavo in ottone nichelato, guarnizione in NBR, O-Ring in NBR.

Guarnizione: -FCPP (a "fungo" corta e piena).

Temperatura d'uso: -40°C / +100°C

Protezione IP: IP 68 (fino a 10 bar) / IP 69

Normative e Certificazioni: EAC.

Caratteristiche: pressacavi a cupola serie Agro, tipo "Progress", di grande qualità.

L'eccellente tecnologia di compressione della guarnizione garantisce un'efficace tenuta stagna ed una massima tenuta allo strappo, anche in presenza di vibrazioni.

Per impedire la torsione, la guarnizione è dotata di nervature antirotazione che si incastrano nelle scanalature interne del pressacavo. Questi pressacavi si distinguono per la guarnizione interna corta e piena, ovvero senza fori. La guarnizione piena va forata secondo il diametro del cavo o dei cavi da inserire; per facilitare la perforazione è consigliabile congelare la guarnizione a -25°C.

Su richiesta: questi pressacavi sono fornibili in una speciale versione con guarnizione in TPE modificato e certificata secondo la normativa ferroviaria EN 45545.

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



| ARTICOLO      | filetto passo | filetto valore | Ø est. cavo max mm | chiave mm | H1 mm | H2 mm | confezione pz. |
|---------------|---------------|----------------|--------------------|-----------|-------|-------|----------------|
| 1000.16.25.30 | PG            | 16             | 18,5               | 30        | 28    | 6     | 25             |

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

