



PRESSACAVI IN METALLO "PROGRESS" MULTIFILARI - SERIE "AGRO" (FILETTO METRICO)

ARTICOLO: 1310.25.2.090

Codice EZ: 162733

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

Guarnizione: -MFP (a "fungo" multifilare con fori aperti).

Temperatura d'uso: -40°C / +100°C

Protezione IP: IP 68

Normative e Certificazioni: CE, SEV, VDE, DNV GL, EAC.

Caratteristiche: pressacavi multifilari serie Agro, tipo "Progress", di grande qualità e dotati delle più importanti certificazioni internazionali. 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 sono disponibili con guarnizione interna corta ad un elemento. Resistenza alla trazione: Tipo A secondo EN 62444.

Su richiesta: possono essere forniti con filetti in altre lunghezze e possono essere realizzate guarnizioni personalizzate. Inoltre, i 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 | n. fori | Ø est. cavo min - max mm | chiave mm | H1 mm | H2 mm | confezione pz. |
|---------------|---------------|----------------|---------|--------------------------|-----------|-------|-------|----------------|
| 1310.25.2.090 | Metrico | 25x1,5 | 2 | 6,7 - 9 | 30 | 28 | 7 | 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