



Pressacavi e accessori > Pressacavi metallo, serie EZ > a cupola > TOR > TOR M

PRESSACAVI IN METALLO A CUPOLA MOLTO COMPATTI - SERIE "EZ" (FILETTO METRICO)



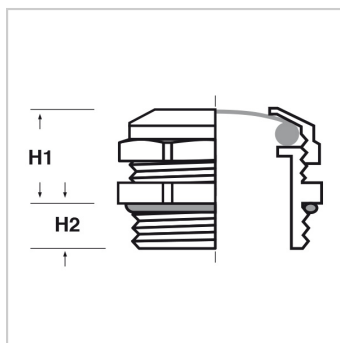
Materiale: pressacavo in ottone nichelato, O-Ring realizzato nello stesso materiale della guarnizione interna, -OR-N in nitrile 70 Sh A.

Guarnizione: -OR-N (tipo "O-Ring")

Temperatura d'uso: -25°C / +120°C

Protezione IP: IP 68

Caratteristiche: Pressacavo con dimensioni molto ridotte, adatto anche a cavi con piccolo diametro, disponibile con guarnizioni tipo "O-Ring" (a sezione tonda) in vari materiali e resistenti alle alte e basse temperature, fornito di disco antipolvere in polietilene espanso che verrà sfondato nel momento dell'inserimento del cavo, completo di anello O-Ring.



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. |
|----------------------|---------------|----------------|--------------------------------|--------------|----------|----------|-------------------|
| TOR-N M10.3.6* | Metrico | 10 | 3 - 6 | 12 | 13 | 7 | 50 |
| TOR-N M10.3.6 L* | Metrico | 10 | 3 - 6 | 13 | 12 | 10 | 50 |
| TOR-N M6.1,8.3,2* | Metrico | 6 | 1,8 - 3,2 | 11 | 11 | 7 | 50 |
| TOR-N M8.3.5* | Metrico | 8 | 3 - 5 | 12 | 13 | 4,5 | 50 |
| TOR-N M8.3.5 L* | Metrico | 8 | 3 - 5 | 12 | 13 | 7 | 50 |

*Articolo fornito senza disco antipolvere.