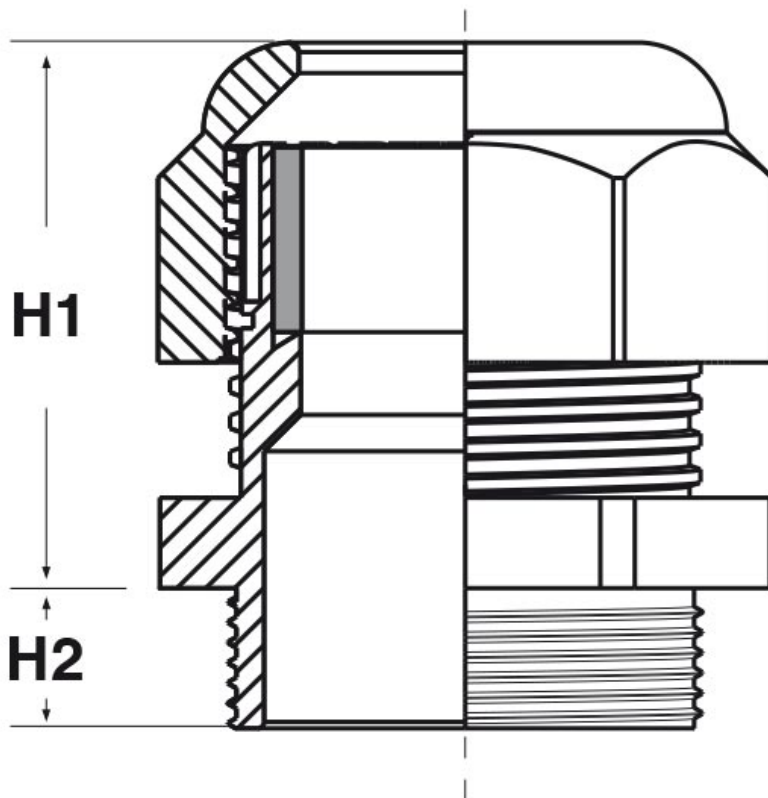




SCHEMA ARTICOLO

Articolo: RTC-S M3206.12.20 L15 - Codice EZ: 170648

05/12/2025



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

| ARTICOLO | colore | filetto passo | filetto valore | Ø est. cavo min - max mm | chiave mm | H1 mm | H2 mm |
|-----------------------|---------------|---------------|----------------|--------------------------|-----------|-------|-------|
| RTC-S M3206.12.20 L15 | nero RAL 9005 | Metrico | 32x1,5 | 12 - 20 | 42 | 43,3 | 15 |

Materiale: pressacavo e O-Ring integrato in poliammide 6, guarnizione in cloroprene.

Guarnizione: -S (per serraggio lamellare).

Protezione IP: IP 66 / IP 68 (fino a 5 bar), Type 1/4/4X/12/13 (UL 50E).

Normative e Certificazioni: CE, VDE (EN 62444), c-UL-us (UL 514B, CSA C22.2 Nr. 18.3-12 e 94.2-15), c-CSA-us (CSA C22.2), DNV GL (EN 62444), GOST. Alcune normative potrebbero non coprire tutte le dimensioni; si prega di informarsi presso il nostro ufficio vendite.

Colore: grigio chiaro RAL 7035, grigio scuro RAL 7001, nero RAL 9005.

Temperatura d'uso: -20°C / +100°C (con punte fino a +150°C)

Infiammabilità: antinfiamma e autoestinguente UL94-V2.



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. GLI ARTICOLI PER I QUALI NON E' SPECIFICATA LA QUANTITA' PER CONFEZIONE SONO SU RICHIESTA E SOGGETTI AD UN MINIMO QUANTITATIVO FORNIBILE DA RICHIEDERE AL NOSTRO UFFICIO VENDITE.

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

