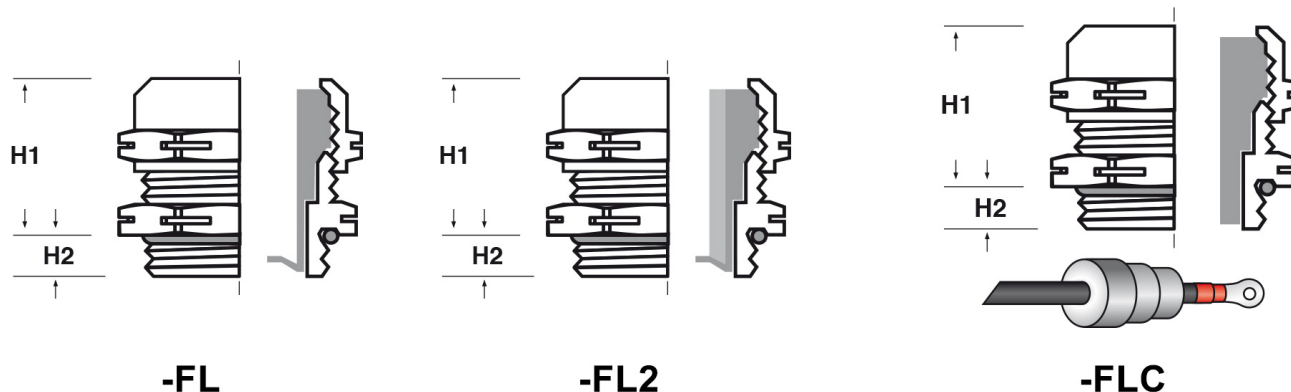




SCHEDA ARTICOLO

Articolo: BAS-FL2 PG16.7,9.16,9 L - 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	guarnizione	filetto passo	filetto valore	Ø est. conduttore min - max mm	Ø est. conduttore mm ²	largh. capocorda max mm	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm
BAS-FL2 PG16.7,9.16,9 L	-FL2	PG	16	-	-	-	7,9 - 16,9	28	22,5	10

Materiale: pressacavo in ottone nichelato, O-Ring in nitrile 70 Sh A, guarnizioni in santoprene 74 Sh A.

Temperatura d'uso: -25°C / +120°C

Guarnizione: -FL (a "fungo" lunga), -FL2 (a "fungo" lunga e a due elementi), -FLC (a "fungo" lunga per conduttore con capocorda).

Protezione IP: IP 68



* Pressacavo con contenuto di plastica/gomma inferiore a 10 g e dunque adatto ad essere utilizzato nel settore ferroviario e su macchinari su rotaia. Infatti, fatti i dovuti controlli da parte dell'installatore riguardo alla posizione e all'ambiente in cui questo articolo andrebbe montato, la norma ferroviaria EN 45545 al paragrafo 4.1 prevede che per i prodotti con massa inferiore a 10 g non sia richiesto alcun requisito di classificazione.

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

