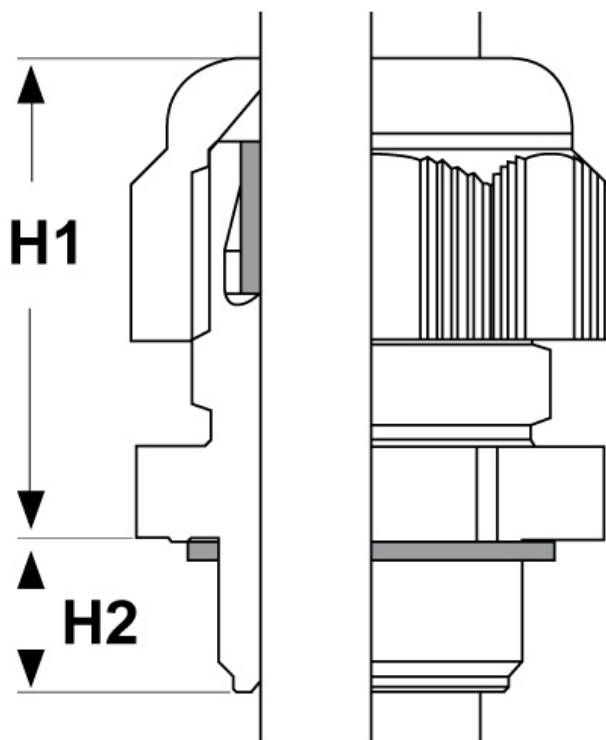












SCHEMA ARTICOLO

Articolo: EXE TEC-S M3206.14.21 - Codice EZ: richiedere il codice al ns uff. vendite 10/12/2025



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
EXE TEC-S M3206.14.21	nero RAL 9005	Metrico	32	14 - 21	42	42	10
Materiale: pressacavi in poliammide 66 (M12-M32) o poliammide 6 (M40-M63), guarnizione in Neoprene, O-Ring piatto in Neoprene.				Colore: nero RAL 9005, blu RAL 5012.			
Guarnizione: -S (per serraggio lamellare).				Temperatura d'uso: -20°C / +80°C (M12), -35°C / +95°C (M16-M63)			
Protezione IP: IP 66, IP 68.				Infiammabilità: antifiama UL94-HB (PA 66), antifiama e autoestinguente UL94-V2 (PA 6).			
Protezione Ex: Ex eb / Ex tb.				Gruppo: IIC e IIIC.			
Categoria: 2 e 3.				Zona: G (Gas) 1 e 2 / D (Polveri) 21 e 22.			
Normative e Certificazioni: IEC, IECEX, CE, VDE (file 40046804), c-UL-us (file E184471), EAC Ex, INMETRO, IECEX LCI 10.0008 X, ATEX LCIE 07 ATEX 6082 X, EN/IEC 60079-0 + A11, EN/IEC 60079-7, EN/IEC 60079-31, TR CU EX RU C-FR.BH02.B.00558/20, INMETRO BVC11.0661-X.							
       							

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

