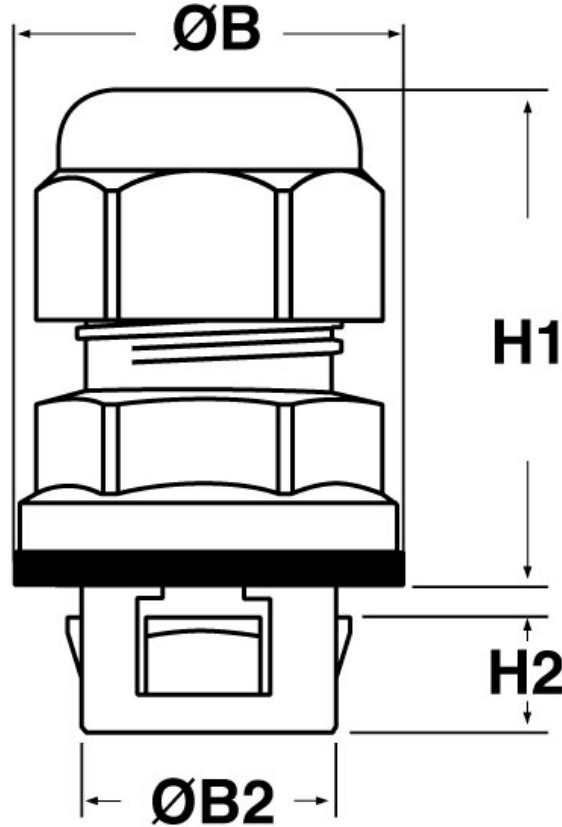




SCHEMA ARTICOLO

Articolo: SPI-16 - Codice EZ: N.D.

18/09/2024



ARTICOLO	descrizione	misura innesto	Ø foro montaggio mm	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	ØB mm	ØB2 mm	spessore telaio mm
SPI-16	utensile	16	-	-	-	-	-	-	-	-

Materiale: corpo in ottone nichelato, boccia lamellare ed innesto inferiore in poliammide 6, guarnizione e O-Ring piatto in cloroprene.	Guarnizione: -S (per serraggio lamellare), -CP (a "cipolla").
Temperatura d'uso: -20°C / +100°C (con punte -40°C / +150°C)	Protezione IP: IP 66 / IP 68 (fino a 5 bar).
Infiammabilità: antifiama e autoestinguente UL94-V2.	Normative e Certificazioni: GOST.



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

