



CONECTOR DE COMPRESIÓN Y CONTINUIDAD RG6 ALT-CONCTRG6E-325

DESCRIPCIÓN

El conector de compresión y continuidad estándar de ALT es adecuado para diferentes tipos de cable coaxial RG6, ideal para la conexión de acometida. Su diseño y fabricación de alta calidad garantizan unas mínimas pérdidas de inserción manteniendo la continuidad incluso cuando el conector pudiera estar flojo. Cuenta con anillo de sellado para protección contra la humedad.



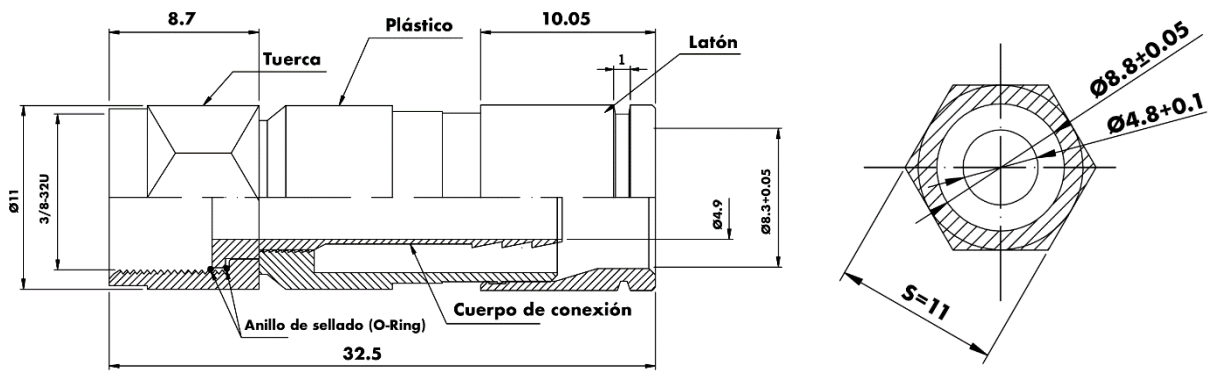
CARACTERÍSTICAS

- Diseñado con conexión a tierra para proporcionar una mayor continuidad y minimizar la entrada o salida de señal, no deseada.
- Adecuado para aplicaciones de CATV y banda ancha.
- Evita problemas de servicio por conexiones poco ajustadas.
- Permite una fácil instalación de cables con diferentes blindajes en variadas condiciones ambientales.
- Anillo de silicona para sellar la entrada de humedad.
- Tamaño reducido para uso con herramienta universal de compresión.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Ancho de banda	0 – 3GHz
Impedancia	75 Ω
Pérdidas de retorno	Mínimo -30dB a 3GHz
Pérdidas de inserción	0.1dB
Resistencia de aislación	≥ 1000 M Ω
Temperatura de operación	-40°C a 60°C
Material	Latón niquelado y Poliacetal (POM)

DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



Dimensiones en mm