

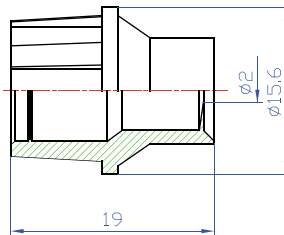


FICHA TÉCNICA

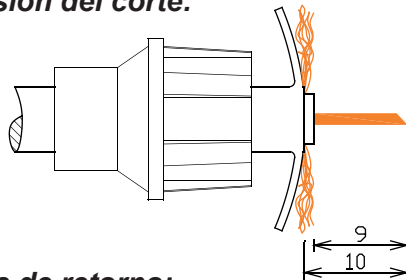
CaP
 Conector a Presión
 CaP System
 CONECTOR F MACHO UNIVERSAL



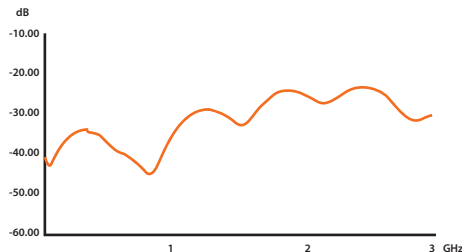
***** **NUEVO** *****
UL 94 V0 (Autoextinguible al fuego)
Versión disponible bajo petición



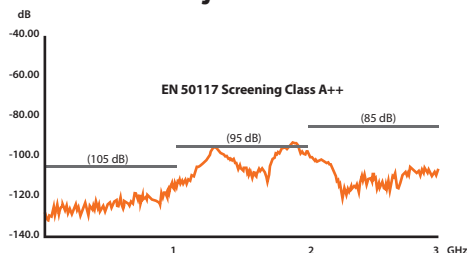
Dimensión del corte:



Pérdida de retorno:



Eficiencia de blindaje:



Idóneo para cables:

RG6 Quad, RG6, RG59, RG178, .. adecuado para todo tipo de cable con conductor interno desde \varnothing 7,7 mm (0,303 in)

Herramientas

Especificaciones eléctricas

Impedancia: 50-75 Ohm (misma del cable*)
 Frecuencia: 0-6 GHz (misma del cable*)
 Dieléctrico W/V: 1500 Veff
 Resistencia aislamiento: 5000 M-Ohm
 Pérdida de inserción: <0,015 dB @ 3 GHz
 Pérdida de retorno: > 24 dB @ 3 GHz
 Atenuación: Clase A+

Especificaciones mecánicas

Cuerpo principal: Compuesto plástico patentado
 Resistencia a la tracción: 17 MPa
 Elongación: 650 %
 Resistencia a la rotura: 80 N/mm
 Peso: 1,0 g

Especificaciones ambientales

Protección rayos UV: SI
 Prueba inflamabilidad: UL 94/HB
 Libre de Halógenos: VDE 0472
 Temperatura de uso: - 40° ÷ + 120°

(misma del cable*): Estos parámetros son iguales a los originales del cable usado en las conexiones; siendo el CaP completamente plástico no tiene una impedancia propia. Todas las medidas están hechas en milímetros.