

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Estructura

Tuerca sombrerete acero inoxidable 1.4404/AISI 316L
 Elemento de sellado caucho fluorado FKM
 Tubuladura intermedia acero inoxidable 1.4404/AISI 316L
 Junta anular caucho fluorado FKM
 Rosca de conexión Métrica, según EN 60423

Propiedades

- Muy apropiado para el uso a altas temperaturas
- Muy buena resistencia a numerosas sustancias químicas
- Muy buena resistencia a los rayos UV, al ozono y a la intemperie
- Junta de sellado segura y respetuosa con el cable
- Elevada descarga de tracción
- Amplio rango de sellado y sujeción
- El elemento de sellado puede adaptarse rápidamente al diámetro del cable

Rango de temperatura -40 °C/+200 °C (dinámico)

Tipo de protección IP66/IP67/IP69

Norma de ensayo EN 62444

TECHNICAL DATA:

Configuration

Dome nut Stainless steel 1.4404 / AISI 316L
 Sealing insert Fluorine rubber FKM
 Gland body Stainless steel 1.4404 / AISI 316L
 O-ring Fluorine rubber FKM
 Connecting thread metric, as per EN 60423

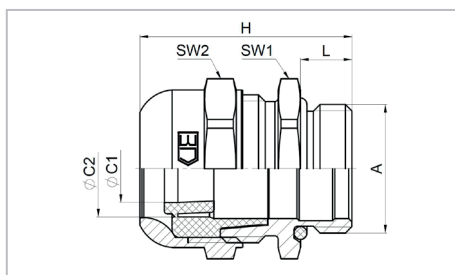
Properties

- especially suitable for high temperature applications
- very good resistance to many chemicals
- very high UV, ozone and weather resistance
- large-area sealing protects the cable
- integrated anchorage with high retention
- wide sealing and clamping range
- the inner sealing ring can be removed easily for larger cables

Temperature range -40 °C / +200 °C (dynamic)

Protection grade IP66 / IP67 / IP69

Test standard EN 62444




Características

Characteristics

Rosca de conexión, largo estándar

Connecting thread standard length

A	ØC mm	ØC1 mm	ØC2 mm	L mm	SW1 mm	SW2 mm	H mm		N.º artículo/Part No.
M12x1,5	3-8	3-5	5-8	6,5	16	16	25,5	100	K257-1012-00
M16x1,5	5-10,5	5-7,5	7,5-10,5	7,0	20	20	31,5	100	K257-1016-00
M20x1,5	8-15	8-10,5	10,5-15	8,0	25	25	33	50	K257-1020-00
M25x1,5	14-20,5	14-15,5	15,5-20,5	8,0	32	32	35,5	50	K257-1025-00
M32x1,5	18-25,5	18-20,5	20,5-25,5	9,0	36	36	40,5	25	K257-1032-00
M40x1,5	24-33	24-29	29-33	9,0	45	45	43	10	K257-1040-00
M50x1,5	32-42	32-37,5	37,5-42	10,0	55	55	47,5	5	K257-1050-00
M63x1,5	40-53	40-46	46-53	10,0	70	70	53	5	K257-1063-00