

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Construcción

Tuerca de sombrerete poliamida PA6 V-2
 Junta anular policloropropeno-caucho nitrílico CR/NBR
 Tubuladura intermedia poliamida PA6 V-2
 Rosca de conexión métrica, según EN 60423

Propiedades

- Descarga de tracción integrada
- Amplio rango de sellado y sujeción
- Fácil de montar
- Resistencia a los rayos UV y a la intemperie según UL 514B

Rango de temperatura -20 °C/+100 °C (dinámico)
 -40 °C (estático, breve)

Grado de protección IP68-5 bar

Norma de ensayo EN 62444/UL 514B

Certificación VDE 40020902

Certificación DNV GL TAE000037X

Documento UL/CSA E140310

Nota Consulte los datos de los resultados de la prueba en el catálogo principal o en www.jacob-gmbh.de

TECHNICAL DATA:

Configuration

Dome nut Polyamide PA6 V-2
 Sealing ring Polychloroprene-Nitrile rubber CR/NBR
 Gland body Polyamide PA6 V-2
 Connecting thread metric, as per EN 60423

Properties

- integrated anchorage
- wide sealing and clamping range
- easy-to-install
- UV- and weather resistance according UL 514B

Temperature range -20 °C / +100 °C (dynamic)
 -40 °C (static, short term)

Protection grade IP68 - 5 bar

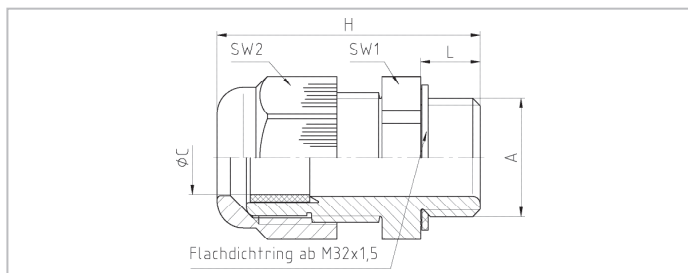
Test standard EN 62444 / UL 514B

VDE licence 40020902

DNV GL Certificate TAE000037X

UL / CSA-File E140310

Comment for details about test results - order main catalog or check at www.jacob-gmbh.de/en



Características

Characteristics

Rosca de conexión, largo estándar

Connecting thread standard length

A	ØC mm	$\frac{H}{mm}$ L mm	SW1 mm	SW2 mm	H mm		 RAL 7001 gris plata silver grey N.º artículo/Part No.	 RAL 7035 gris luminoso light grey N.º artículo/Part No.	 RAL 9005 negro intenso jet black N.º artículo/Part No.
M12x1,5	3-6,5	8	15	15	31	100	50.612 PA7001	50.612 PA7035	50.612 PA/SW
M16x1,5	5-9,5	8	20	20	35,5	100	50.616 PA7001	50.616 PA7035	50.616 PA/SW
M20x1,5	8-13	8	24	24	36	100	50.620 PA7001	50.620 PA7035	50.620 PA/SW
M25x1,5	11-17	8	29	29	43	50	50.625 PA7001	50.625 PA7035	50.625 PA/SW
M32x1,5	15-21	10	36	36	50	25	50.632 PA7001	50.632 PA7035	50.632 PA/SW
M40x1,5	19-28	10	46	46	51	10	50.640 PA7001	50.640 PA7035	50.640 PA/SW
M50x1,5	27-35	12	55	55	61,5	5	50.650 PA7001	50.650 PA7035	50.650 PA/SW
M63x1,5	32-42	12	68	68	65,5	5	50.663 PA7001	50.663 PA7035	50.663 PA/SW

Rosca de conexión larga

Connecting thread long

A	ØC mm	$\frac{H}{mm}$ L mm	SW1 mm	SW2 mm	H mm		 RAL 7001 gris plata silver grey N.º artículo/Part No.	 RAL 7035 gris luminoso light grey N.º artículo/Part No.	 RAL 9005 negro intenso jet black N.º artículo/Part No.
M12x1,5	3-6,5	15	15	15	38	100	50.612 PA7001L	50.612 PA7035L	50.612 PA/SWL
M16x1,5	5-9,5	15	20	20	42,5	100	50.616 PA7001L	50.616 PA7035L	50.616 PA/SWL
M20x1,5	8-13	15	24	24	43	100	50.620 PA7001L	50.620 PA7035L	50.620 PA/SWL
M25x1,5	11-17	15	29	29	50	50	50.625 PA7001L	50.625 PA7035L	50.625 PA/SWL
M32x1,5	15-21	15	36	36	55	25	50.632 PA7001L	50.632 PA7035L	50.632 PA/SWL
M40x1,5	19-28	18	46	46	59	10	50.640 PA7001L	50.640 PA7035L	50.640 PA/SWL
M50x1,5	27-35	18	55	55	67,5	5	50.650 PA7001L	50.650 PA7035L	50.650 PA/SWL
M63x1,5	32-42	18	68	68	71,5	5	50.663 PA7001L	50.663 PA7035L	50.663 PA/SWL

con junta anular y junta tórica de FKM bajo demanda

with sealing ring and O-ring made of FKM on request