

### Similar a la ilustración



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

### Datos generales para pedido

Versión	VPK EX 7J (tapón ciego Ex, plástico, 7J), Tapón, cerrado, M 25, 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), Poliamida 6
Código	<a href="#">2066740000</a>
Tipo	VP M25 EX SI 7J
GTIN (EAN)	4050118415360
Cantidad	50 Pieza

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Altura	15.8 mm	Altura (pulgadas)	0.622 inch
Longitud	15.8 mm	Longitud (pulgadas)	0.622 inch
Diámetro	25 mm	Espesor de pared, mín.	0.5 mm
Espesor de pared, máx.	9 mm	Peso neto	5 g

### Temperaturas

Temperatura de servicio -60 °C...70 °C

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

### Datos generales

Junta tórica	Silicona	Tipo de protección con GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min)
Silicona	Sí	Grado inflamabilidad según UL 94	HB
Gama de temperaturas de servicio, max.	70 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-60 °C
Paso de rosca	1.5 mm	Halógenos	No
Normas	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31	Resistente a los golpes	7 joules conforme a IEC60079-0
Calibre de llave 1	28 mm	Tipo de protección	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min)
Material básico	Poliamida 6	Diámetro del anillo obturador	25.00 mm
Junta	Silicona	Tuerca (externa)	M 25
Longitud de rosca	10 mm	Par de apriete contratuerca, mín.	2.30 Nm
Par de apriete pieza de conexión, máx.	2.50 Nm	Par de apriete pieza de conexión, mín.	2.50 Nm
Tipo de protección contra el fuego	Seguridad elevada Ex e	Normas de instalación	Consulta las instrucciones de montaje
Par de apriete contratuerca, máx.	2.50 Nm		

### Números de certificación de prensaestopas

Identificación	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68	Núm. de certificación de prensaestopas (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X
Núm. de certificación de prensaestopas (INMETRO)	TAE00003WV	Núm. de certificación de prensaestopas (IECEX)	IECEX IMQ 13.0003X
Condiciones de aprobación	ATEX, IECEX		

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05

**Datos técnicos**

ECLASS 15.0

27-14-08-05

## Accesorios

### Tuercas de bloqueo de latón, niqueladas



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

### Datos generales para pedido

Tipo	SKMU M25 MS	Versión	
Código	<a href="#">1737010000</a>	SKMU MS (contratuercas de latón), Contratuercas, M 25, 3.5 mm,	
GTIN (EAN)	4008190956486	laton, niquelado	
Cantidad	100 ST		