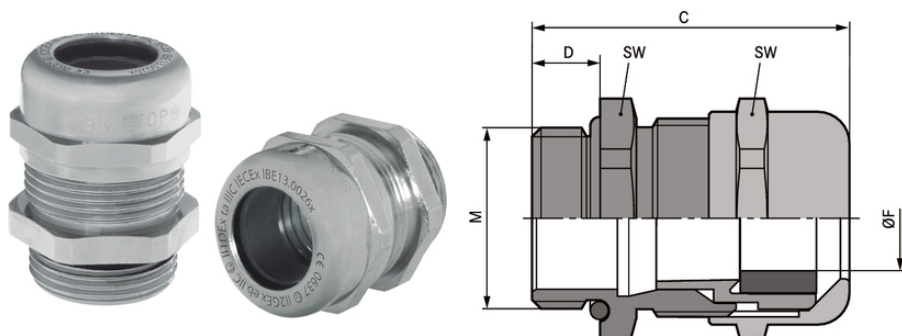






## SKINTOP® MS-M ATEX

SKINTOP® MS-M ATEX, prensaestopas de latón antiestático resistente al impacto en frío, a prueba de explosión



-  Variedad de certificados de aprobación
-  Fiabilidad
-  Protección frente a descarga de tracción
-  Resistencia mecánica
-  Gran resistencia química
-  Oil & Gas

### Beneficios

Estabilidad ante la tensión dinámica  
 Descarga de tracción elevada  
 Alcances de sujeción amplios y variables  
 Máxima fiabilidad

### Ámbito de uso

Para dispositivos y máquinas en zonas ATEX  
 Equipo grupo II / Categoría 2G+1D  
 Aplicaciones móviles offshore y marítimas  
 Industria química y petroquímica

## SKINTOP® MS-M ATEX

### Características de producto

SKINTOP® MS-M-XL ATEX es similar a SKINTOP® MS-M ATEX, pero tiene una rosca de conexión ampliada para paredes gruesas

### Normas de referencia / Aprobaciones

UL File Nr. E79903

### Composición de producto

Tuerca métrica según DIN EN 60423

Basado en la información técnica de la DIN IEC 62444

### Aviso

Para ver los accesorios compatibles, consulte SKINTOP® SDV-M ATEX

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descripción de clase ETIM 5.0: prensaestopas
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Prensaestopas
Aviso:	Dimensiones de instalación y pares de apriete, consulte el manual de instrucciones
Certificaciones:	CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEx IBE 13.0026X
Material:	Cuerpo: latón niquelado Inserto: poliamida Junta: CR Junta tórica: NBR
Ensayos:	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31
Grado de protección::	IP 68 - 10 bar
Rango de temperaturas:	de -30 °C hasta +90 °C

### Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

**SKINTOP® MS-M ATEX**

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Alcance de sujeción ØF mm	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Longitud roscada D mm
SKINTOP® MS-M ATEX					
53112700	M 12 x 1,5	3 - 7	16	26.5	6,5
53112710	M 16 x 1,5	4.5 - 10	20	33	7
53112720	M 20 x 1,5	7 - 13	24	37	8,5
53112730	M 25 x 1,5	9 - 17	29	38.5	8
53112740	M 32 x 1,5	11 - 21	36	45.5	9
53112750	M 40 x 1,5	19 - 28	45	48	9
53112760	M 50 x 1,5	26 - 35	54	55.5	10
53112770	M 63 x 1,5	34 - 45	67	67	15
53112779	M 63 x 1,5 plus	44 - 55	75	65.5	15
SKINTOP® MS-M-XL ATEX					
53112800	M 12 x 1,5	3 - 7	16	26	12
53112810	M 16 x 1,5	4.5 - 10	20	33	12
53112820	M 20 x 1,5	7 - 13	24	37	12
53112830	M 25 x 1,5	9 - 17	29	38.5	12
53112840	M 32 x 1,5	11 - 21	36	45.5	15
53112850	M 40 x 1,5	19 - 28	45	48	15
53112860	M 50 x 1,5	26 - 35	54	55.5	15

Última actualización (07.04.2018)

©2018 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://appespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03.16