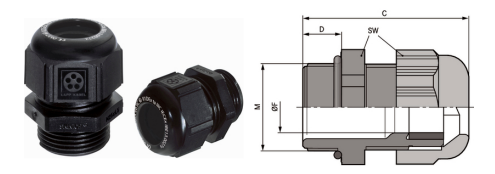


SKINTOP® K-M ATEX plus

SKINTOP® K-M ATEX plus, prensaestopas métrico de poliamida con alto grado de protección, resistencia frente a impacto en frío, a prueba de explosiones













Oil & Gas



Resistencia mecánica



Protección frente a descarga de tracción



Fiabilidad



Variedad de certificados de aprobación

Beneficios

Máxima protección Estabilidad ante la tensión dinámica Descarga de tracción elevada Alcances de sujeción amplios y variables Protección permanente a la vibración

Ámbito de uso

Aparatos, maquinarias y plantas del tipo de protección de seguridad aumentada "e", protección frente a explosión de polvo gracias a la carcasa "t"

Equipo grupo II / Categoría 2G+1D Aplicaciones móviles offshore y marítimas Industria química y petroquímica

Composición de producto

Última actualización (12.03.2023)

©2023 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management http://lappespana.lappgroup.com

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

PN 0456 / 02_03.16



SKINTOP® K-M ATEX plus

Tuerca métrica según DIN EN 60423 Basado en la información técnica de la DIN IEC 62444

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 13.0027X

Colores disponibles: Black (RAL 9005), UV-resistant

Material: Cuerpo: poliamida especial

Sellado: elastómero especial

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 -20 °C a +80 °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® K-M ATEX plus

Unidad / unid. Referencia Denominación de Clamping range ØF Tuerca M SW tamaño de llave Longitud media C mm | Thread length D mm pieza/tamaño mm mm embalaje SKINTOP® K-M ATEX plus 50 12 x 1,5 15 30 8 54115200 K-M 12 ATEX plus 3 - 5,554115210 7 - 9 19 34 8 50 K-M 16 ATEX plus 16 x 1,5 9 50 54115220 K-M 20 ATEX plus 7 - 13 20 x 1,5 25 38 54115230 11 - 17 25 x 1,5 30 40 10 25 K-M 25 ATEX plus 47 54115240 12 - 21 32 x 1,5 36 10 25 K-M 32 ATEX plus 52 54115250 K-M 40 ATEX plus 19 - 28 40 x 1,5 46 10 10 5 54115260 K-M 50 ATEX plus 27 - 35 50 x 1,5 55 62 12 5 71 12 37 - 45 66 54115270 K-M 63 ATEX plus 63 x 1,5