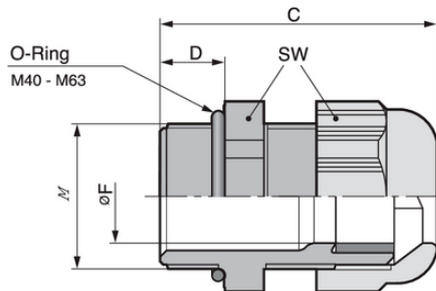


SKINTOP® ST-M, unid. de embalaje pequeña

SKINTOP® ST-M, prensaestopas de poliamida con resistencia a aceites incrementada, rango de sujeción variable, protección permanente frente a la vibración, para plataformas offshore

Info

¡Con certificación IP69! Seguridad de funcionamiento probada incluso durante procesos de limpieza exigentes de máquinas e instalaciones con limpiadores de alta presión y agua caliente.



-  Gran resistencia química
-  Alcance de sujeción amplio
-  Máxima protección frente a la vibración
-  Ahorro en tiempo de instalación
-  Protección frente a descarga de tracción
-  Resistente a temperaturas
-  Variedad de certificados de aprobación

Beneficios

Resistencia a aceites mejorada para una máxima fiabilidad
 Protección permanente a la vibración
 Alcances de sujeción amplios y variables
 descarga de tracción óptima
 Varios accesorios (ej. múltiples insertos de sellado)

Última actualización (23.04.2024)

©2024 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® ST-M, unid. de embalaje pequeña

Ámbito de uso

En situaciones en que los cables deben ser introducidos en las carcasas con el mínimo espacio posible
Construcción de maquinaria y aparatos
Fotovoltaica
Tecnología de automatización
Plataformas offshore, equipos y astilleros

Normas de referencia / Aprobaciones

UL File Nr. E79903
GGVS: TÜ.EGG.020-95

Composición de producto

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

Aviso

Para otras opciones consulte los accesorios SKINTOP® disponibles en métrica
Utilizar contratuerca para SKINTOP® GMP-GL-M

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 Apéndice T21 Tamaños M40 x 1,5 hasta M63 x 1,5 con junta tórica
Colores disponibles:	RAL 7001, gris plata
Material:	Cuerpo: poliamida Sellado CR
Ensayos:	GGVS: TÜ.EGG.020-95
Grado de protección::	IP 66 IP 68 - 5 bar IP 69 NEMA Type 1, 12
Rango de temperaturas:	Estática: de -40 °C a +100 °C Dinámica: de -20 °C a +100 °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® ST-M, unid. de embalaje pequeña

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Ø F mm	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Thread length D mm	Unidad / unid. embalaje
53110146	ST-M 12 x 1,5	3,5 - 7	15	30.0	8	10
53110147	ST-M 16 x 1,5	4 - 10	19	34.0	8	10
53110148	ST-M 20 x 1,5	6 - 13	25	37.0	9	10
53110149	ST-M 25 x 1,5	8 - 17	30	40.0	10	10
53110150	ST-M 32 x 1,5	9 - 21	36	47.0	10	5
53110151	ST-M 40 x 1,5	16 - 28	46	52.0	10	5
53110152	ST-M 50 x 1,5	27 - 34	55	62.0	12	5
53110153	ST-M 63 x 1,5	34 - 45	66	71.0	12	5
53110068	ST-M 12 x 1,5 + GMP-GL-M	3,5 - 7	15	30.0	8	10
53110069	ST-M 16 x 1,5 + GMP-GL-M	4 - 10	19	34.0	8	10
53110070	ST-M 20 x 1,5 + GMP-GL-M	6 - 13	25	37.0	9	10
53110071	ST-M 25 x 1,5 + GMP-GL-M	8 - 17	30	40.0	10	10
53110072	ST-M 32 x 1,5 + GMP-GL-M	9 - 21	36	47.0	10	5
53110073	ST-M 40 x 1,5 + GMP-GL-M	16 - 28	46	52.0	10	5
53110074	ST-M 50 x 1,5 + GMP-GL-M	27 - 34	55	62.0	12	5
53110075	ST-M 63 x 1,5 + GMP-GL-M	34 - 45	66	71.0	12	5

Última actualización (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

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

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

PN 0456 / 02_03_16