

SKINTOP® BS-M

SKINTOP® BS-M, prensaestopas de poliamida con protección contra la flexión y el doblado del cable, para protección de cables flexibles, para partes móviles de máquinas



Variedad de certificados de aprobación



Protección frente a descarga de tracción



Máxima protección frente a la vibración



Alcance de sujeción amplio



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Beneficios

protección fiable contra flexión y torsión
Conservación del cable
Funcionamiento fiable
Protección de cables flexibles

Ámbito de uso

Debido a que los cables para aparatos eléctricos y maquinaria se mueven bajo uso normal, éstos deberán estar protegidos frente al doblado excesivo conforme a VDE 0700-1
Herramientas portátiles
Industria robótica
Aplicaciones de luz y sonido
Partes móviles de máquinas

SKINTOP® BS-M

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 otras opciones consulte los accesorios SKINTOP® disponibles en métrica

Utilizar contratuerca para SKINTOP® GMP-GL-M

Disponible versión de SKINTOP® BSR-M con sellado reducido para cables de menor diámetro, bajo demanda

Los modelos SKINTOP® BS M ISO con rosca de conexión extra larga no tienen acreditación DNV, consulte tabla

Datos técnicos

Clasificación:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descripción de clase ETIM 5.0: prensaestopas
Aviso:	Dimensiones de instalación y pares de apriete, consulte el Apéndice T21
Bajo demanda:	con anillo de sellado reductor
Colores disponibles:	RAL 7001 gris plateado RAL 7035 gris claro RAL 9005 negro / resistente a los rayos UV
Material:	Cuerpo: poliamida Sellado CR
Grado de protección::	IP 68 - 5 bar
Rango de temperaturas:	-20 °C a +80 °C

Nota

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.

Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

**SKINTOP® BS-M**

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Alcance de sujeción ØF mm	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Longitud roscada D mm
SKINTOP® BS-M gris plateado					
53111600	M 12 x 1,5	3,5 - 7	15	64	8
53111610	M 16 x 1,5	4,5 - 10	19	86	8
53111620	M 20 x 1,5	7 - 13	25	101	8
53111630	M 25 x 1,5	9 - 17	30	125	9
53111640	M 32 x 1,5	11 - 21	36	149	10
SKINTOP® BS-M negro					
53111700	M 12 x 1,5	3,5 - 7	15	64	8
53111710	M 16 x 1,5	4,5 - 10	19	86	8
53111720	M 20 x 1,5	7 - 13	25	101	8
53111730	M 25 x 1,5	9 - 17	30	125	9
53111740	M 32 x 1,5	11 - 21	36	149	10
SKINTOP® BT-M gris claro					
53111800	M 12 x 1,5	3,5 - 7	15	64	8
53111810	M 16 x 1,5	4,5 - 10	19	86	8
53111820	M 20 x 1,5	7 - 13	25	101	8
53111830	M 25 x 1,5	9 - 17	30	125	9
53111840	M 32 x 1,5	11 - 21	36	149	10
SKINTOP® BT-M ISO gris plateado (con roscas métricas de conexión largas)					
53017610	M 16 x 1,5 ISO	3,5 - 8	19	77,5	12
53017630	M 20 x 1,5 ISO	5 - 12	24	102	13
53017640	M 25 x 1,5 ISO	9 - 14	27	114,5	13
SKINTOP® BT-M ISO negro (con roscas métricas de conexión largas)					
53017810	M 16 x 1,5 ISO	3,5 - 8	19	77,5	12
53017830	M 20 x 1,5 ISO	5 - 12	24	102	13
53017840	M 25 x 1,5 ISO	9 - 14	27	114,5	13

Última actualización (13.02.2018)

©2018 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

SKINTOP® BS-M

