

## SKINTOP® MS-SC

SKINTOP® MS-SC, prensaestopas de latón para cables apantallados con contacto de pantalla de baja resistencia y contacto CEM flexible de alta conductividad, fácil de instalar



Protección frente a descarga de tracción



Robusto



Protección frente a señales de interferencia



Resistente a temperaturas



Variedad de certificados de aprobación

### Beneficios

contacto de pantalla de baja resistencia, óptima protección EMC (CEM)

Apropiado para cables e hilos con y sin cubierta interior

También es apto para el apantallado continuo del cable a otra conexión

Resorte de contacto EMC (CEM) altamente conductor y flexible para la fácil instalación de varios diámetros de pantalla.

Montaje sencillo en pocos pasos

### Ámbito de uso

Para la puesta a tierra conforme a la normativa CEM del trenzado del apantallamiento de cobre

Telecomunicación

Construcción de máquinas e instalaciones

Tecnología de medición y control

Tecnología de automatización

### Composición de producto

Rosca de conexión PG según DIN 40430

Última actualización (07.01.2022)

©2022 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® MS-SC

### Aviso

Para un mejor contacto en carcasas pintadas, anodizadas o con recubrimiento acabado en polvo, necesitará nuestra contratuerca EMC(CEM)  
SKINDICHT® SM-PE

### 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
Material:	Cuerpo: latón niquelado Inserto: poliamida Junta: CR Junta tórica: NBR
Grado de protección::	IP 68 - 5 bar
Rango de temperaturas:	Móvil: de -25 °C a +100 °C Estática: de -40 °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® MS-SC**

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Ø F mm	Ø mínimo sobre malla en mm	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Thread length D mm	Unidad / unid. embalaje
<b>SKINTOP® MS-SC</b>							
53112210	PG 9	3.0 - 8.0	4	17	29.0	6	50
53112220	PG 11	4.0 - 10.0	4	20	32.0	6	50
53112230	PG 13,5	5.0 - 12.0	4	22	34.0	6,5	25
53112240	PG 16	8.0 - 14.0	6	24	35.0	6,5	25
53112250	PG 21	11.0 - 18.0	8	30	40.0	7	25
53112260	PG 29	16.0 - 25.0	13	40	48.0	8	10
53112270	PG 36	19.0 - 32.0	16	50	62.0	15	5
<b>SKINTOP® MS-SC XL</b>							
53112310	PG 9	3.0 - 8.0	4	17	35.0	12	50
53112320	PG 11	4.0 - 10.0	4	20	38.0	12	50
53112330	PG 13,5	5.0 - 12.0	4	22	39.5	12	25
53112340	PG 16	8.0 - 14.0	6	24	40.5	12	25
53112350	PG 21	11.0 - 18.0	8	30	45.0	12	25
53112360	PG 29	16.0 - 25.0	13	40	52.0	15	10

Última actualización (07.01.2022)

©2022 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® MS-SC**