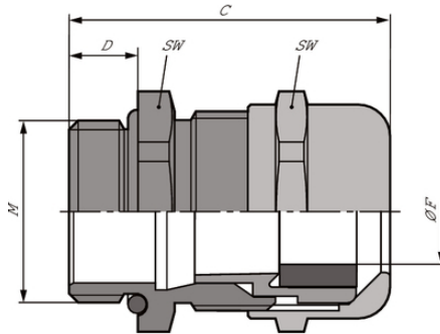


SKINTOP® MS-M-XL

SKINTOP® MS-M-XL, prensaestopas métrico de latón niquelado, con amplio rango de sujeción, especial para paredes gruesas



Variedad de certificados de aprobación



Resistente a temperaturas



Resistencia a ácidos



Protección frente a descarga de tracción



Resistencia mecánica



Resistente a la corrosión



Gran resistencia química

Beneficios

especial para paredes gruesas

Máxima fiabilidad

descarga de tracción óptima

Alcances de sujeción amplios y variables

Ámbito de uso

Con rosca de conexión larga para uso en paredes más gruesas

SKINTOP® MS-M-XL

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

Utilizar contratuerca para SKINDICHT® SM-M

Para otras opciones consulte los accesorios SKINTOP® disponibles en métrica

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 - 10 bar IP 69
Rango de temperaturas:	Dinámico: desde -25°C hasta + 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-M-XL**

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-XL					
53112005	M 12 x 1,5	3,5 - 7	16	32	12
53112015	M 16 x 1,5	4,5 - 10	20	38	12
53112025	M 20 x 1,5	7 - 13	24	41	12
53112035	M 25 x 1,5	9 - 17	29	42.5	12
53112045	M 32 x 1,5	11 - 21	36	51.5	15
53112055	M 40 x 1,5	19 - 28	45	54.5	15
53112065	M 50 x 1,5	27 - 35	54	60.5	15

Última actualización (06.04.2018)

©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