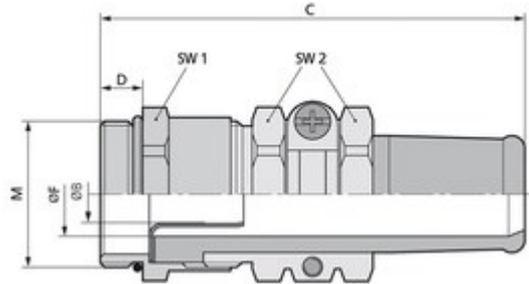


## Descripción del producto

sellado perfecto con protección antiacodadura; Resistencia baja óptima con contacto de 360° con el apantallado; Descarga de tracción para proteger los cables; Fijación protectora del cable; Máxima protección



## Ámbito de uso

- Prensaestopas en latón de puesta a tierra, con protección contra flexión añadida. Para aplicaciones donde puedan haber interferencias electromagnéticas.
- Partes móviles de máquinas
- Sistemas de transporte y transmisión.
- Líneas de producción
- Tecnología de medición y control.

## Beneficios

- sellado perfecto con protección antiacodadura
- Resistencia baja óptima con contacto de 360° con el apantallado
- Descarga de tracción para proteger los cables
- Fijación protectora del cable
- Máxima protección

## Diseño

- Tuerca de conexión métrica según EN 50262

## Aviso

- Utilizar contratuerca para SKINDICHT® SM-M
- Para un mejor contacto en carcasas pintadas, anodizadas o con recubrimiento acabado en polvo, necesitará nuestra contratuerca CEM SKINDICHT® SM-PE-M

**Datos técnicos**
**Aviso**

Las dimensiones de instalación pueden consultarse en el apéndice T21

**Bajo demanda**

Disponible con rosca de conexión larga

**Material**

Cuerpo: latón niquelado Casquillo de puesta a tierra: latón desnudo Manguito antiacodaduras: CR/NBR Junta tórica: NBR

**Grado de protección:**

IP 65

**Rango de temperaturas**

De -20 °C a +80 °C

**Lista de artículos**

Artikel-nummer	Denominación de pieza/tamaño	Función de la rosca PG	Alcance de sujeción de la cubierta exterior ØF mm	Alcance de sujeción de la cubierta interior mm	SW1 / SW2 mm	Longitud media C mm	Longitud roscada D mm	Abertura EH ØB	Abertura F mm	Unidad / unid. embalaje
SKINDICHT® SRE-M										
52105600	20 x 1,5	13.5	7,5 - 9	4,5 - 6	22 / 22	59,5	6.0	6.0	9	25
52105610	20 x 1,5	13.5	9 - 11	5,5 - 7	22 / 22	59,5	6.0	7.0	11	25
52105620	20 x 1,5	16	11 - 13	7 - 9	24 / 24	64,5	6.0	9.0	13	25
52105630	20 x 1,5	16	11 - 13	8 - 10	24 / 24	64,5	6.0	10.0	13	25
52105640	20 x 1,5	16	13,5 - 15	9 - 11	24 / 24	64,5	6.0	11.0	15	25
52105650	25 x 1,5	21	13,5 - 15	10 - 12	30 / 30	78.0	7.0	12.0	15	25
52105660	25 x 1,5	21	15 - 17	12 - 14	30 / 30	78.0	7.0	14.0	17	25
52105670	25 x 1,5	21	17 - 19	13 - 15	30 / 30	78.0	7.0	15.0	19	25

52105680	25 x 1,5	21	18 - 20	14 - 16	30 / 30	78.0	7.0	16.0	20	25
52105690	32 x 1,5	29	18 - 20	15 - 17	40 / 40	90.0	8.0	17.0	20	10
52105700	32 x 1,5	29	21 - 23	17 - 19	40 / 40	90.0	8.0	19.0	23	10
52105710	40 x 1,5	36	23,5 - 26	20 - 22	50 / 50	108.0	8.0	22.0	26	5
52105720	40 x 1,5	36	27 - 30	22 - 24	50 / 50	108.0	8.0	24.0	30	5
52105730	40 x 1,5	36	30 - 33	26 - 28	50 / 50	108.0	8.0	28.0	33	5
52105740	40 x 1,5	36	32 - 35	28 - 30	50 / 50	108.0	8.0	30.0	35	5

**Nota de pie de página:**

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

Representante oficial de:



**LAPP GROUP**

[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: [ventas@nakase.com.ar](mailto:ventas@nakase.com.ar) / Web: [www.nakase.com.ar](http://www.nakase.com.ar)

