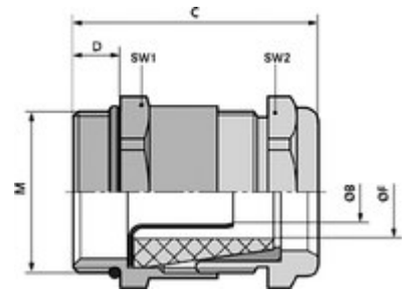
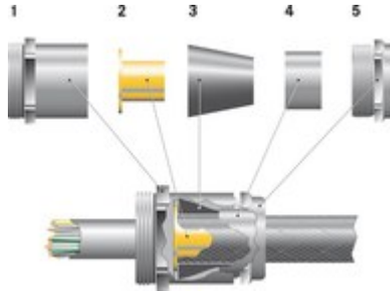


### Descripción del producto

Resistencia baja óptima con contacto de 360° con el apantallado; Máxima protección; Descarga de tracción elevada



### Ámbito de uso

- Prensaestopas de latón de puesta a tierra, para uso en zonas donde existan campos perturbadores de naturaleza eléctrica.
- Tecnología médica
- Conversotidores de frecuencia
- Aeropuertos
- Tecnología de medición y control.

### Beneficios

- Resistencia baja óptima con contacto de 360° con el apantallado
- Máxima protección
- Descarga de tracción elevada

### Diseño

- un accesorio
- Manguito con dos tomas a tierra
- 3 conos de sellado
- 4 conos de latón
- 5 tornillos de compresión

### 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

- Para más prensaestopas CEM, consulte SKINTOP® MS-SC-M y MS-SC-M BRUSH, contratuerca apropiada SKINDICHT® SM-PE-M
- Denominación de pedido de ejemplo: SHVE-M 20 / 16 / 15 / 11 20 = Rosca de conexión métrica 16 = Rosca funcional PG 15 = Diámetro interior del cono obturador 11 = Diámetro interior del casquillo de puesta a tierra

## Características de producto

- Se hace la distribución del cable
- un accesorio
- Manguito con dos tomas a tierra
- 3 conos de sellado

## Datos técnicos

### Aviso

Las dimensiones de instalación pueden consultarse en el apéndice T21

### Material

Cuerpo: latón niquelado Casquillo de puesta a tierra: latón brillante Cono de sellado: CR Junta tórica: NBR

### Grado de protección:

IP 68 - 10 bar

### 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® SHVE-M										
52106860	16 x 1,5	9	4,5 - 5,8	2,2 - 3,11	18 / 17	26,5	5.0	3.2	6	25
52106870	16 x 1,5	9	4,5 - 6,8	2,2 - 3,23	18 / 17	26,5	5.0	3.2	7	25

52106880	16 x 1,5	9	5,5 - 5,8	2,6 - 3,17	18 / 17	26,5	5.0	3.6	6	25
52106890	16 x 1,5	9	5,5 - 6,8	2,6 - 3,67	18 / 17	26,5	5.0	3.6	7	25
52106910	20 x 1,5	11	3 - 6,8	3,5 - 4,52	22 / 20	31.0	6.0	4.5	7	25
52106920	20 x 1,5	11	6 - 8,8	3,5 - 4,45	22 / 20	31.0	6.0	4.5	9	25
52106930	20 x 1,5	13.5	6,5 - 8,8	3,5 - 5	22 / 22	32.0	6.0	5.0	9	25
52106940	20 x 1,5	13.5	6 - 8,8	4,5 - 5,95	22 / 22	32.0	6.0	6.0	9	25
52106950	20 x 1,5	13.5	8 - 10,8	5,5 - 6,92	22 / 22	32.0	6.0	7.0	11	25
52106960	20 x 1,5	16	8,5 - 10,8	6 - 7,93	24 / 24	34,5	6.0	8.0	11	25
52106970	20 x 1,5	16	10 - 12,8	7 - 9	24 / 24	34,5	6.0	9.0	13	25
52106980	20 x 1,5	16	10 - 12,8	8 - 10	24 / 24	34,5	6.0	10.0	13	25
52106990	20 x 1,5	16	12,5 - 14,8	9 - 11,03	24 / 24	34,5	6.0	11.0	15	25
52107000	25 x 1,5	21	13 - 15,8	10 - 12,15	30 / 30	39.0	7.0	12.0	16	25
52107010	25 x 1,5	21	13 - 15,8	11 - 13	30 / 30	39.0	7.0	13.0	16	25
52107020	25 x 1,5	21	15,5 - 17,8	12 - 14	30 / 30	39.0	7.0	14.0	18	25
52107030	25 x 1,5	21	15 - 17,8	13 - 15	30 / 30	39.0	7.0	15.0	18	25
52107040	25 x 1,5	21	17,5 - 19,8	14 - 16	30 / 30	39.0	7.0	16.0	20	25
52107050	32 x 1,5	29	19 - 21,8	15 - 17,02	40 / 40	45,5	8.0	17.0	22	10
52107060	32 x 1,5	29	18 - 23,8	16 - 18	40 / 40	45,5	8.0	18.0	22	10
52107070	32 x 1,5	29	20 - 23,8	17 - 19	40 / 40	45,5	8.0	19.0	24	10
52107080	32 x 1,5	29	23 - 25,8	17 - 19	40 / 40	45,5	8.0	19.0	26	10



**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)