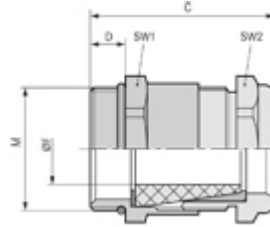


## Description du produit

Résistant à la pression de l'eau; Serrage léger du câble; Robuste; Bonne décharge de traction



## Application

- Presse-étoupe résistant à la pression avec cône d'étanchéité spécial
- Pompes
- Interrupteurs flottants

## Avantages

- Résistant à la pression de l'eau
- Serrage léger du câble
- Robuste
- Bonne décharge de traction

## Composition

- Filetage de raccordement métrique selon EN 50262

## Remarque

- Contre-écrou à utiliser : SKINDICHT® SM-M
- Accessoires compatibles, Cf. cônes d'étanchéité SKINDICHT® SHV

**Caractéristiques techniques****Attention**

Cotes de montage, Cf. annexe T21

**Matériau**

Corps : Laiton nickelé Cone : CR/NBR Joint : NBR

**Indice de protection**

IP 68 - 10 bar

**Plage de température**

-20°C à +80°C

**Liste d'articles**

Numéro d'article	Désignation de l'article / dimension	Capacité de serrage ØF mm	Filetage fonctionnel PG	SW1 / SW2 mm	Longueur totale C mm	Longueur de filetage D mm	Ouverture libre d'étanchéité	Pièces / conditionnement
SKINDICHT® SHV-M								
52105270	12 x 1,5	3 - 4,8	7	14 / 14	26.0	5.0	5	50
52105280	16 x 1,5	4,5 - 5,8	9	18 / 17	26,5	5.0	6	50
52105290	16 x 1,5	4,5 - 6,8	9	18 / 17	26,5	5.0	7	50
52105300	20 x 1,5	6 - 6,8	11	22 / 20	31.0	6.0	7	25
52105310	20 x 1,5	6,5 - 8,8	11	22 / 20	31.0	6.0	9	25
52105320	20 x 1,5	6,5 - 8,8	13.5	22 / 22	32,5	6.0	9	25
52105330	20 x 1,5	9 - 10,8	13.5	22 / 22	32,5	6.0	11	25
52105340	20 x 1,5	9 - 10,8	16	24 / 24	34,5	6.0	11	25
52105350	20 x 1,5	9,5 - 12,8	16	24 / 24	34,5	6.0	13	25
52105360	20 x 1,5	13 - 14,8	16	24 / 24	34,5	6.0	15	25
52105370	25 x 1,5	13,5 - 15,8	21	30 / 30	38,5	7.0	16	25
52105380	25 x 1,5	15 - 17,8	21	30 / 30	38,5	7.0	18	25



52105390	25 x 1,5	17,5 - 19,8	21	30 / 30	38,5	7.0	20	25
52105400	32 x 1,5	17,5 - 21,8	29	40 / 40	42,5	8.0	22	10
52105410	32 x 1,5	19 - 23,8	29	40 / 40	42,5	8.0	24	10
52105420	32 x 1,5	23 - 25,8	29	40 / 40	42,5	8.0	26	10

**Notes:**

Les photographies ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.