

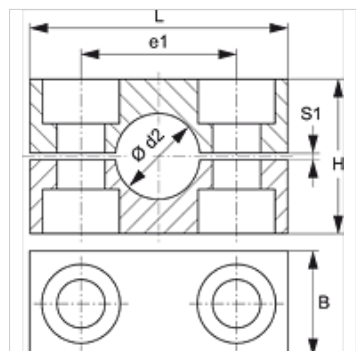
# SRS 30-100 VG

Collier pour tuyaux, série lourde

**HANSA****FLEX**

## Caractéristiques

Construction	Collier pour 1 tube
Ajout de construction	Face intérieure du collier nervurée
Série	lourde
Norme	DIN 3015-2
Température min.	-50 °C
Température max.	120 °C
Matériau	Caoutchouc plein Shore 64°/73°



## Description

Les nervures situées sur la surface intérieure des colliers amortissent les chocs et les vibrations et absorbent les forces dans le sens de l'axe du tube.

La pré-tension du tube est provoquée par l'écart existant entre les deux côtés.

## Informations relatives à la commande

1 pièce = 2 moitiés de collier

## Article

Désignation	Taille de collier	Ø ext. du tube d2 (mm)	Ø ext. du tube d2	B (mm)	e1 (mm)	H (mm)	L (mm)	S1 (mm)
<b>SRS 3006 VG</b>	1	6,0	-	30	33	32	56	2
<b>SRS 3008 VG</b>	1	8,0	5/16"	30	33	32	56	2
<b>SRS 3010 VG</b>	1	10,0	-	30	33	32	56	2
<b>SRS 3012 VG</b>	1	12,0	-	30	33	32	56	2
<b>SRS 3012.7 VG</b>	1	12,7	1/2"	30	33	32	56	2
<b>SRS 3013.5 VG</b>	1	13,5	-	30	33	32	56	2
<b>SRS 3014 VG</b>	1	14,0	-	30	33	32	56	2
<b>SRS 3015 VG</b>	1	15,0	-	30	33	32	56	2
<b>SRS 3016 VG</b>	1	16,0	5/8"	30	33	32	56	2
<b>SRS 3017.2 VG</b>	1	17,2	-	30	33	32	56	2
<b>SRS 3018 VG</b>	1	18,0	-	30	33	32	56	2
<b>SRS 4019 VG</b>	2	19,0	3/4"	30	45	48	71	2
<b>SRS 4020 VG</b>	2	20,0	-	30	45	48	71	2
<b>SRS 4021.3 VG</b>	2	21,3	-	30	45	48	71	2
<b>SRS 4022 VG</b>	2	22,0	-	30	45	48	71	2
<b>SRS 4023 VG</b>	2	23,0	-	30	45	48	71	2
<b>SRS 4025 VG</b>	2	25,0	1"	30	45	48	71	2
<b>SRS 4026.9 VG</b>	2	26,9	-	30	45	48	71	2
<b>SRS 4028 VG</b>	2	28,0	-	30	45	48	71	2
<b>SRS 4030 VG</b>	2	30,0	-	30	45	48	71	2
<b>SRS 5030 VG</b>	3	30,0	-	30	60	60	86	2
<b>SRS 5032 VG</b>	3	32,0	1 1/4"	30	60	60	86	2
<b>SRS 5033.7 VG</b>	3	33,7	-	30	60	60	86	2
<b>SRS 5035 VG</b>	3	35,0	-	30	60	60	86	2
<b>SRS 5038 VG</b>	3	38,0	1 1/2"	30	60	60	86	2
<b>SRS 5040 VG</b>	3	40,0	-	30	60	60	86	2
<b>SRS 5042 VG</b>	3	42,0	-	30	60	60	86	2
<b>SRS 6038 VG</b>	4	38,0	1 1/2"	45	90	90	117	3
<b>SRS 6040 VG</b>	4	40,0	-	45	90	90	117	3
<b>SRS 6042 VG</b>	4	42,0	-	45	90	90	117	3
<b>SRS 6045 VG</b>	4	45,0	-	45	90	90	117	3
<b>SRS 6048.3 VG</b>	4	48,3	-	45	90	90	117	3
<b>SRS 6050 VG</b>	4	50,0	-	45	90	90	117	3
<b>SRS 6051 VG</b>	4	51,0	2"	45	90	90	117	3
<b>SRS 6052 VG</b>	4	52,0	-	45	90	90	117	3
<b>SRS 6055 VG</b>	4	55,0	-	45	90	90	117	3
<b>SRS 6057 VG</b>	4	57,0	2 1/4"	45	90	90	117	3
<b>SRS 6060.3 VG</b>	4	60,3	-	45	90	90	117	3
<b>SRS 6063 VG</b>	4	63,0	2 1/2"	45	90	90	117	3
<b>SRS 6065 VG</b>	4	65,0	-	45	90	90	117	3



### Article

Désignation	Taille de collier	Ø ext. du tube d2 (mm)	Ø ext. du tube d2	B (mm)	e1 (mm)	H (mm)	L (mm)	S1 (mm)
<b>SRS 6070 VG</b>	4	70,0	-	45	90	90	117	3

### Gamme de produits

<b>SRS 30-100 AL</b>	Collier pour tuyaux, série lourde, Face intérieure du collier nervurée
<b>SRS 30-100 PA</b>	Collier pour tuyaux, série lourde, Face intérieure du collier nervurée
<b>SRS 30-100 PP</b>	Collier pour tuyaux, série lourde, Face intérieure du collier nervurée
<b>SRS 30-100 PP G</b>	Collier pour tuyaux, série lourde, Face intérieure du collier lisse