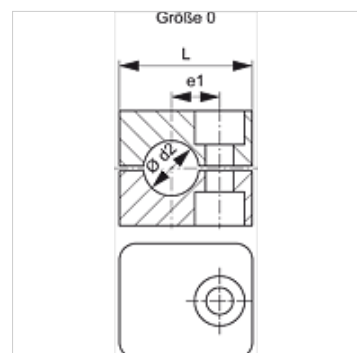


### Caractéristiques

Construction	Pipe clamp
Ajout de construction	Face intérieure du collier nervurée
Série	légère
Norme	DIN 3015-1
Température min.	-40 °C
Température max.	120 °C
Matériau	Polyamide 6



### 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	Ø ext. du tube d2 (mm)	Ø ext. du tube d2	Taille de collier	e1 (mm)	H (mm)	L (mm)	S1 (mm)
<b>SRS 0106 PA</b>	6,0	-	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0106.4 PA</b>	6,4	1/4"	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0108 PA</b>	8,0	5/16"	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0109.5 PA</b>	9,5	3/8"	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0110 PA</b>	10,0	-	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0112 PA</b>	12,0	-	0	10	27	28	0,6

### Gamme de produits

**SRS 0 PP** Collier pour tuyaux, série légère, Polypropylène