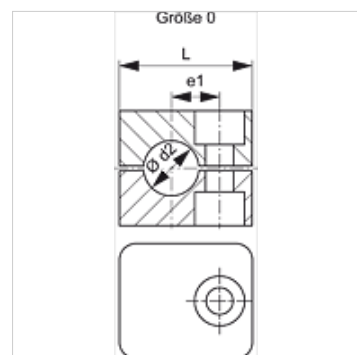


### Características

<b>Tipo</b>	Suporte de tubo
<b>Complemento de tipo</b>	lado interior do suporte com nervuras
<b>Série</b>	leve
<b>Norma</b>	DIN 3015-1
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	120 °C
<b>Material</b>	Poliamida 6



### Descrição

As nervuras do lado interno das braçadeiras amortecem impactos e vibrações, absorvendo as forças axiais exercidas sobre o tubo. Uma folga entre as metades exerce um pré-tensionamento sobre o tubo.

### Instruções de encomenda

1 peça = 2 metades de braçadeira

### Artigo

Descrição	Ø externo do tubo d2 (mm)	Ø externo do tubo d2	Tamanho do suporte	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

### Variantes do produto

**SRS 0 PP** Suporte para tubos, série leve, Polipropileno