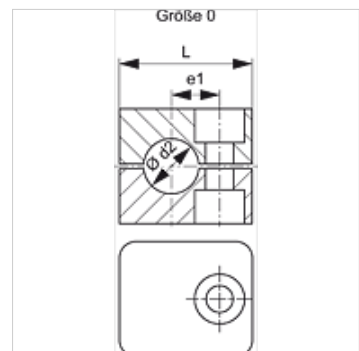


## Caratteristiche

<b>Tipo</b>	Fermatubo
<b>Tipo aggiuntivo</b>	Parte interna della fascetta con nervature
<b>Serie</b>	leggero
<b>Norma</b>	DIN 3015-1
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	90 °C
<b>Materiale</b>	Polipropilene



## Descrizione

Le nervature nella superficie interna delle fascette hanno una funzione ammortizzante per urti e vibrazioni e assorbono le forze nella direzione dell'asse del tubo.

Una fessura tra le metà attiva la pretensione del tubo.

## Avvertenza per l'ordinazione

1 pezzo = 2 metà fascetta

## Articolo

Denominazione	diametro esterno del tubo Ø d2 (mm)	diametro esterno del tubo Ø d2	Dimensione fascetta	e1 (mm)	H (mm)	L (mm)	S1 (mm)
<b>SRS 0106 PP</b>	6,0	-	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0106.4 PP</b>	6,4	1/4"	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0108 PP</b>	8,0	5/16"	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0109.5 PP</b>	9,5	3/8"	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0110 PP</b>	10,0	-	0	10	27	28	0,6
<b>SRS 0112 PP</b>	12,0	-	0	10	27	28	0,6

## Varianti dei prodotti

**SRS 0 PA** Fermatubo, serie leggera, Poliammide 6

## è un elemento supplementare dei seguenti prodotti

<b>A 0</b>	Assemblaggio del gruppo A 0
<b>A 0 A</b>	Assemblaggio del gruppo A 0 Schema esploso