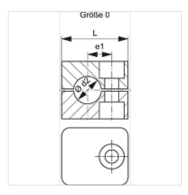


Características				
Construcción	Abrazadera de tubo			
Suplemento construcción	Cara interior de la abrazadera con nervios			
Serie	ligero			
Norma	DIN 3015-1			
Temperatura min.	-40 °C			
Temperatura max.	120 °C			
Material	Poliamida 6			





Descripción

Los nervios en la superficie interior de las abrazaderas actúan como amortiguadores de la presión y los choques y absorben las fuerzas en el sentido del eje de la tubería.

Una ranura entre las dos mitades genera la tensión previa del tubo.

Indicaciones para pedidos

1 ud. = 2 mitades de abrazadera

Artículo										
Denominación	Ø d2 exterior tubo	Ø d2 exterior tubo	Tamaño de las abrazaderas	e1 (mm)	H (mm)	L (mm)	S1 (mm)			
SRS 0106 PA	6,0	-	0	10	27	28	0,6			
SRS 0106.4 PA	6,4	1/4"	0	10	27	28	0,6			
SRS 0108 PA	8,0	5/16"	0	10	27	28	0,6			
SRS 0109.5 PA	9,5	3/8"	0	10	27	28	0,6			
SRS 0110 PA	10,0	-	0	10	27	28	0,6			
SDS 0112 DA	12.0	_	0	10	27	28	0.6			

Variantes	de producto
SRS 0 PP	Abrazadera de tubo, serie ligera, Polipropileno