

SRS 0 PP

Abrazadera de tubo, serie ligera

HANSA FLEX

Características

| | |
|-------------------------|--|
| Construcción | Abrazadera de tubo |
| Suplemento construcción | Cara interior de la abrazadera con nervios |
| Serie | ligero |
| Norma | DIN 3015-1 |
| Temperatura min. | -30 °C |
| Temperatura max. | 90 °C |
| Material | Polipropileno |



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 (mm) | Ø d2 exterior tubo | Tamaño de las abrazaderas | e1 (mm) | H (mm) | L (mm) | S1 (mm) |
|---------------|-------------------------|--------------------|---------------------------|---------|--------|--------|---------|
| SRS 0106 PP | 6,0 | - | 0 | 10 | 27 | 28 | 0,6 |
| SRS 0106.4 PP | 6,4 | 1/4" | 0 | 10 | 27 | 28 | 0,6 |
| SRS 0108 PP | 8,0 | 5/16" | 0 | 10 | 27 | 28 | 0,6 |
| SRS 0109.5 PP | 9,5 | 3/8" | 0 | 10 | 27 | 28 | 0,6 |
| SRS 0110 PP | 10,0 | - | 0 | 10 | 27 | 28 | 0,6 |
| SRS 0112 PP | 12,0 | - | 0 | 10 | 27 | 28 | 0,6 |

Variantes de producto

SRS 0 PA Abrazadera de tubo, serie ligera, Poliamida 6

es un elemento adicional para los siguientes productos

| | |
|-------|--------------------------------|
| A 0 | Conjunto del grupo A 0 |
| A 0 A | Conjunto del grupo A 0 montaje |