

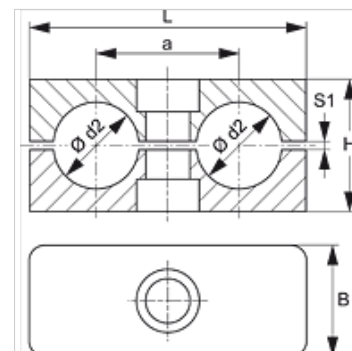
# SRS 1-5 D PP

Abrazadera de tubo, tubos dobles

**HANSA FLEX**

## Características

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Construcción            | Abrazadera de tubo doble                   |
| Suplemento construcción | Cara interior de la abrazadera con nervios |
| Norma                   | DIN 3015-3                                 |
| Temperatura min.        | -30 °C                                     |
| Temperatura max.        | 90 °C                                      |
| Material                | Polipropileno                              |



## Nota

Para el soporte de tubos flexibles y de cables se recomienda el empleo de abrazaderas con superficie interior lisa. Se montan sin tensión previa, con lo que se reduce la altura de bloque H y la medida S1 de la hendidura.

## 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   | Tamaño de las abrazaderas | Ø d2 exterior tubo (mm) | Ø d2 exterior tubo | a (mm) | B (mm) | H (mm) | L (mm) | S1 (mm) |
|----------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|---------|
| SRS 106 D PP   | 1                         | 6,0                     | -                  | 20     | 30     | 27     | 36     | 1,0     |
| SRS 106.4 D PP | 1                         | 6,4                     | 1/4"               | 20     | 30     | 27     | 36     | 1,0     |
| SRS 108 D PP   | 1                         | 8,0                     | 5/16"              | 20     | 30     | 27     | 36     | 1,0     |
| SRS 109.5 D PP | 1                         | 9,5                     | 3/8"               | 20     | 30     | 27     | 36     | 1,0     |
| SRS 110 D PP   | 1                         | 10,0                    | -                  | 20     | 30     | 27     | 36     | 1,0     |
| SRS 112 D PP   | 1                         | 12,0                    | -                  | 20     | 30     | 27     | 36     | 1,0     |
| SRS 212.7 D PP | 2                         | 12,7                    | 1/2"               | 29     | 30     | 26     | 53     | 1,2     |
| SRS 213.5 D PP | 2                         | 13,5                    | -                  | 29     | 30     | 26     | 53     | 1,2     |
| SRS 214 D PP   | 2                         | 14,0                    | -                  | 29     | 30     | 26     | 53     | 1,2     |
| SRS 215 D PP   | 2                         | 15,0                    | -                  | 29     | 30     | 26     | 53     | 1,2     |
| SRS 216 D PP   | 2                         | 16,0                    | 5/8"               | 29     | 30     | 26     | 53     | 1,2     |
| SRS 217.2 D PP | 2                         | 17,2                    | -                  | 29     | 30     | 26     | 53     | 1,2     |
| SRS 218 D PP   | 2                         | 18,0                    | -                  | 29     | 30     | 26     | 53     | 1,2     |
| SRS 319 D PP   | 3                         | 19,0                    | 3/4"               | 36     | 30     | 37     | 67     | 1,6     |
| SRS 320 D PP   | 3                         | 20,0                    | -                  | 36     | 30     | 37     | 67     | 1,6     |
| SRS 321.3 D PP | 3                         | 21,3                    | -                  | 36     | 30     | 37     | 67     | 1,6     |
| SRS 322 D PP   | 3                         | 22,0                    | -                  | 36     | 30     | 37     | 67     | 1,6     |
| SRS 325 D PP   | 3                         | 25,0                    | 1"                 | 36     | 30     | 37     | 67     | 1,6     |
| SRS 426.9 D PP | 4                         | 26,9                    | -                  | 45     | 30     | 42     | 82     | 2,0     |
| SRS 428 D PP   | 4                         | 28,0                    | -                  | 45     | 30     | 42     | 82     | 2,0     |
| SRS 430 D PP   | 4                         | 30,0                    | -                  | 45     | 30     | 42     | 82     | 2,0     |
| SRS 532 D PP   | 5                         | 32,0                    | 1.1/4"             | 56     | 30     | 54     | 106    | 2,0     |
| SRS 533.7 D PP | 5                         | 33,7                    | -                  | 56     | 30     | 54     | 106    | 2,0     |
| SRS 535 D PP   | 5                         | 35,0                    | -                  | 56     | 30     | 54     | 106    | 2,0     |
| SRS 538 D PP   | 5                         | 38,0                    | 1.1/2"             | 56     | 30     | 54     | 106    | 2,0     |
| SRS 542 D PP   | 5                         | 42,0                    | -                  | 56     | 30     | 54     | 106    | 2,0     |

## Variantes de producto

|                |  |
|----------------|--|
| SRS 1-5 D PP G | Abrazadera de tubo, tubos dobles, Cara interior de la abrazadera lisa        |
| SRS 1-5 D PA   | Abrazadera de tubo, tubos dobles, Cara interior de la abrazadera con nervios |
| SRS 1-5 D VG   | Abrazadera de tubo, tubos dobles, Cara interior de la abrazadera lisa        |

es un elemento adicional para los siguientes productos

B A Conjunto del grupo B montaje



# SRS 1-5 D PP

Abrazadera de tubo, tubos dobles

