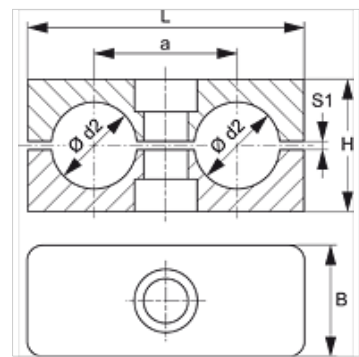


### Eigenschaften

|               |                                   |
|---------------|-----------------------------------|
| Bauart        | Doppelrohrschelle                 |
| Bauart-Zusatz | Innenseite der Schelle mit Rippen |
| Norm          | DIN 3015-3                        |
| Temp. min.    | -40 °C                            |
| Temp. max.    | 120 °C                            |
| Werkstoff     | Polyamid 6                        |



### Hinweis

Für die Halterung von Schläuchen und Kabeln wird die Verwendung von Schellen mit glatter Innenfläche empfohlen. Die Montage erfolgt dann ohne Vorspannung, wodurch sich die Blockhöhe H um das Spaltmaß S1 verringert.

### Beschreibung

Rippen in der Innenfläche der Schellen wirken schlag- und vibrationsdämpfend und nehmen Kräfte in Rohrachsrichtung auf. Ein Spalt zwischen den Hälften bewirkt die Vorspannung des Rohres.

### Bestellhinweise

1 Stück = 2 Schellenhälften

### Artikel

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

### Produktvarianten

**SRS 1-5 D PP** Rohrschelle, Doppelrohre, Innenseite der Schelle mit Rippen

**SRS 1-5 D PP G** Rohrschelle, Doppelrohre, Innenseite der Schelle glatt

**SRS 1-5 D VG** Rohrschelle, Doppelrohre, Innenseite der Schelle glatt