

SRS 0 PA

Trubková spona, lehká konstrukční řada

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Konstrukce | Trubková spona |
| Konstrukční doplněk | Vnitřní strana spony s žebrem |
| Typová řada | lehká |
| Norma | DIN 3015-1 |
| Teplota min. | -40 °C |
| Teplota max. | 120 °C |
| Materiál | polyamid 6 |



Popis

Žebra na vnitřní straně objímek působí tlumivě vůči rázům a vibracím a zachycují síly působící ve směru osy trubky. Mezera mezi oběma polovinami vyvolává předpětí trubky.

Upozornění k objednávkám

1 kus = 2 poloviny příchytky

Výrobek

| Označení | Vnější Ø trubky d2 (mm) | Vnější Ø trubky d2 | Velikost příchytky | 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 |
| SRS 0112 PA | 12,0 | - | 0 | 10 | 27 | 28 | 0,6 |

Varianty produktu

SRS 0 PP Trubková spona, lehká konstrukční řada, polypropylen