

# SRS 1-6 PA G

Csőbilincsek, könnyű kivitelű sorozat

**HANSA FLEX**

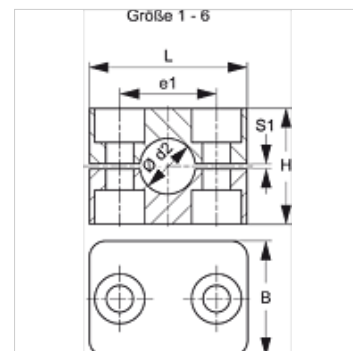
## Tulajdonságok

Szerkezeti kivitel-kiegészítés A bilincs belső oldala sima

Kivitel könnyű

Szabvány DIN 3015-1

Anyag Poliamid 6



## Megjegyzés

A tömlők és kábelek megtartásához sima belső felületű bilincsek használata ajánlott. A szerelés ekkor előfeszítés nélkül történik, ami által a H tömbmagasság az S1 rész méret körül csökken.

## Rendelési útmutató

1 darab = 2 bilincsfél

## Cikk

| Megnevezés       | Cső külső Ø d2<br>(mm) | Cső külső Ø d2 | Bilincsméret | e1<br>(mm) | H<br>(mm) | L<br>(mm) | S1<br>(mm) |
|------------------|------------------------|----------------|--------------|------------|-----------|-----------|------------|
| SRS 106 A PA G   | 6,0                    | -              | 1            | 20         | 27        | 34        | 0,6        |
| SRS 106.4 A PA G | 6,4                    | 1/4"           | 1            | 20         | 27        | 34        | 0,6        |
| SRS 108 A PA G   | 8,0                    | 5/16"          | 1            | 20         | 27        | 34        | 0,6        |
| SRS 109.5 A PA G | 9,5                    | 3/8"           | 1            | 20         | 27        | 34        | 0,6        |
| SRS 110 A PA G   | 10,0                   | -              | 1            | 20         | 27        | 34        | 0,6        |
| SRS 112 A PA G   | 12,0                   | -              | 1            | 20         | 27        | 34        | 0,6        |
| SRS 0212.7 PA G  | 12,7                   | 1/2"           | 2            | 26         | 33        | 40        | 0,8        |
| SRS 0213.5 PA G  | 13,5                   | -              | 2            | 26         | 33        | 40        | 0,8        |
| SRS 0214 PA G    | 14,0                   | -              | 2            | 26         | 33        | 40        | 0,8        |
| SRS 0215 PA G    | 15,0                   | -              | 2            | 26         | 33        | 40        | 0,8        |
| SRS 0216 PA G    | 16,0                   | 5/8"           | 2            | 26         | 33        | 40        | 0,8        |
| SRS 0217.2 PA G  | 17,2                   | -              | 2            | 26         | 33        | 40        | 0,8        |
| SRS 0218 PA G    | 18,0                   | -              | 2            | 26         | 33        | 40        | 0,8        |
| SRS 0319 PA G    | 19,0                   | 3/4"           | 3            | 33         | 35        | 48        | 1,0        |
| SRS 0320 PA G    | 20,0                   | -              | 3            | 33         | 35        | 48        | 1,0        |
| SRS 0321.3 PA G  | 21,3                   | -              | 3            | 33         | 35        | 48        | 1,0        |
| SRS 0322 PA G    | 22,0                   | -              | 3            | 33         | 35        | 48        | 1,0        |
| SRS 0325 PA G    | 25,0                   | 1"             | 3            | 33         | 35        | 48        | 1,0        |
| SRS 0426.9 PA G  | 26,9                   | -              | 4            | 40         | 42        | 57        | 1,2        |
| SRS 0428 PA G    | 28,0                   | -              | 4            | 40         | 42        | 57        | 1,2        |
| SRS 0430 PA G    | 30,0                   | -              | 4            | 40         | 42        | 57        | 1,2        |
| SRS 0532 PA G    | 32,0                   | 1.1/4"         | 5            | 52         | 58        | 70        | 1,2        |
| SRS 0533.7 PA G  | 33,7                   | -              | 5            | 52         | 58        | 70        | 1,2        |
| SRS 0535 PA G    | 35,0                   | -              | 5            | 52         | 58        | 70        | 1,2        |
| SRS 0538 PA G    | 38,0                   | 1.1/2"         | 5            | 52         | 58        | 70        | 1,2        |
| SRS 0540 PA G    | 40,0                   | -              | 5            | 52         | 58        | 70        | 1,2        |
| SRS 0542 PA G    | 42,0                   | -              | 5            | 52         | 58        | 70        | 1,2        |
| SRS 0644.5 PA G  | 44,5                   | 1.3/4"         | 6            | 66         | 66        | 86        | 1,2        |
| SRS 0645 PA G    | 45,0                   | -              | 6            | 66         | 66        | 86        | 1,2        |
| SRS 0648 PA G    | 48,0                   | -              | 6            | 66         | 66        | 86        | 1,2        |
| SRS 0650 PA G    | 50,0                   | -              | 6            | 66         | 66        | 86        | 1,2        |
| SRS 0650.8 PA G  | 50,8                   | 2"             | 6            | 66         | 66        | 86        | 1,2        |
| SRS 0652 PA G    | 52,0                   | -              | 6            | 66         | 66        | 86        | 1,2        |
| SRS 0655 PA G    | 55,0                   | -              | 6            | 66         | 66        | 86        | 1,2        |
| SRS 0657 PA G    | 57,0                   | 2.1/4"         | 6            | 66         | 66        | 86        | 1,2        |

## Termékváltozatok

SRS 1-6 AL Csőbilincsek, könnyű kivitelű sorozat, A bilincs belső oldala bordás

SRS 1-6 PA Csőbilincsek, könnyű kivitelű sorozat, A bilincs belső oldala bordás

SRS 1-6 PP Csőbilincsek, könnyű kivitelű sorozat, A bilincs belső oldala bordás

SRS 1-6 PP G Csőbilincsek, könnyű kivitelű sorozat, A bilincs belső oldala sima

# SRS 1-6 PA G

Csőbilincsek, könnyű kivitelű sorozat

**HANSA FLEX**

---