

# SRS 1-6 D SP VZ

Plaque couvre-joint double, collier pour 1 tube

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

**Construction** pour colliers pour 1 tube

**Série** légère

**Norme** DIN 3015-1

**Matériau** Acier

**Traitement de surface** revêtement galvanisé



## Article

| Désignation     | Taille de collier | a<br>(mm) | B<br>(mm) | e1<br>(mm) | G   | L<br>(mm) | S<br>(mm) |
|-----------------|-------------------|-----------|-----------|------------|-----|-----------|-----------|
| SRS D SP 1 A VZ | 1                 | 35        | 30        | 20         | M 6 | 69        | 3         |
| SRS D SP 2 VZ   | 2                 | 43        | 30        | 26         | M 6 | 86        | 3         |
| SRS D SP 3 VZ   | 3                 | 52        | 30        | 33         | M 6 | 104       | 3         |
| SRS D SP 4 VZ   | 4                 | 60        | 30        | 40         | M 6 | 117       | 3         |
| SRS D SP 5 VZ   | 5                 | 75        | 30        | 52         | M 6 | 145       | 3         |
| SRS D SP 6 VZ   | 6                 | 90        | 30        | 66         | M 6 | 176       | 3         |

## Gamme de produits

SRS 1-6 D SP Double plaque à souder, collier pour 1 tube, phosphaté