

SRS 1-6 D SP VZ

Plaque couvre-joint double, collier pour 1 tube

HANSA FLEX

Caractéristiques

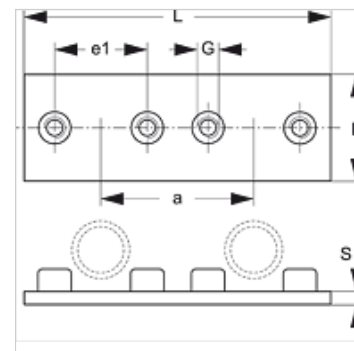
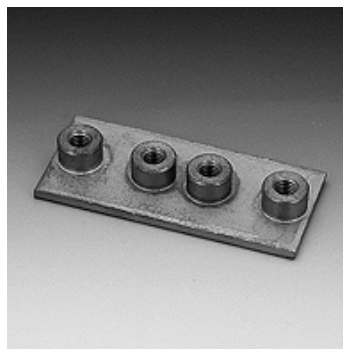
Construction pour colliers pour 1 tube

Série légère

Norme DIN 3015-1

Matériau Acier

Traitement de surface revêtement galvanisé



Article

| Désignation | Taille de collier | a (mm) | B (mm) | e1 (mm) | G | L (mm) | S (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