

SRS DP 30-100 V4

Plaque couvre-joint pour collier pour 1 tube

HANSA FLEX

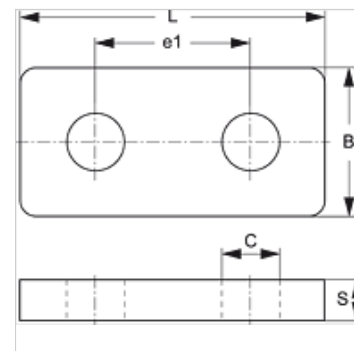
Caractéristiques

Construction pour colliers pour 1 tube

Série lourde

Norme DIN 3015-2

Matériau Acier inoxydable 1.4571



Article

| Désignation | Taille de collier | B (mm) | C (mm) | e1 (mm) | L (mm) | S (mm) |
|--------------|-------------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|
| SRS DP 30 V4 | 1 | 30 | 11,0 | 33 | 55 | 8 |
| SRS DP 40 V4 | 2 | 30 | 11,0 | 45 | 70 | 8 |
| SRS DP 50 V4 | 3 | 30 | 11,0 | 60 | 85 | 8 |
| SRS DP 60 V4 | 4 | 45 | 14,0 | 90 | 115 | 10 |
| SRS DP 70 V4 | 5 | 60 | 18,0 | 122 | 152 | 10 |
| SRS DP 80 V4 | 6 | 80 | 22,0 | 168 | 205 | 15 |

Gamme de produits

SRS DP 30-100 Plaque couvre-joint pour collier pour 1 tube, Acier