

SRS 1-6 SP L V4

Placa de soldadura y de atornillado, larga

HANSA FLEX

Características

Construcción para abrazaderas de un tubo

Serie ligero

Norma DIN 3015-1

Material Acero fino 1.4571



Artículo

| Denominación | Tamaño de las abrazaderas | B (mm) | c (mm) | e1 (mm) | e2 (mm) | G | L (mm) | S (mm) |
|------------------------|---------------------------|-----------|-----------|------------|------------|-----|-----------|-----------|
| SRS SP L 1 A V4 | 1 | 30 | 7 | 20 | 50 | M 6 | 64 | 3 |
| SRS SP L 2 V4 | 2 | 30 | 7 | 26 | 56 | M 6 | 70 | 3 |
| SRS SP L 3 V4 | 3 | 30 | 7 | 33 | 64 | M 6 | 78 | 3 |
| SRS SP L 4 V4 | 4 | 30 | 7 | 40 | 73 | M 6 | 87 | 3 |
| SRS SP L 5 V4 | 5 | 30 | 7 | 52 | 86 | M 6 | 100 | 3 |
| SRS SP L 6 V4 | 6 | 30 | 7 | 66 | 100 | M 6 | 116 | 3 |

Variantes de producto

SRS 1-6 SP L Placa de soldadura y de atornillado, larga, fosfatado

SRS 1-6 SP L VZ Placa de soldadura y de atornillado, larga, con revestimiento galvanizado