

SRS 1-6 SP

Chapa soldável, suporte de tubo simples, curta

HANSA FLEX

Características

Tipo para braçadeiras de tubo simples

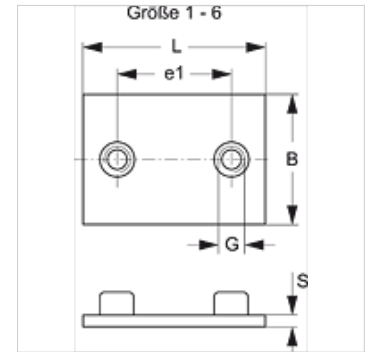
Complemento de tipo curto

Série leve

Norma DIN 3015-1

Material Aço

Proteção de superfície fosfatado



Artigo

| Descrição | Tamanho do suporte | B (mm) | e1 (mm) | G | L (mm) | S (mm) |
|------------|--------------------|-----------|------------|-----|-----------|-----------|
| SRS SP 1 A | 1 | 30 | 20 | M 6 | 36 | 3 |
| SRS SP 2 | 2 | 30 | 26 | M 6 | 42 | 3 |
| SRS SP 3 | 3 | 30 | 33 | M 6 | 50 | 3 |
| SRS SP 4 | 4 | 30 | 40 | M 6 | 59 | 3 |
| SRS SP 5 | 5 | 30 | 52 | M 6 | 72 | 3 |
| SRS SP 6 | 6 | 30 | 66 | M 6 | 88 | 3 |

Variantes do produto

SRS 1-6 SP V4 Chapa soldável, suporte de tubo simples, curta, Aço inoxidável 1.4571

SRS 1-6 SP VZ Chapa soldável, suporte de tubo simples, curta, com revestimento galvanizado

é elemento complementar para os seguintes produtos

A 1-6 Composição do grupo A 1-6