

SRS 1-6 SP VZ

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 | com revestimento galvanizado |



Artigo

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

Variantes do produto

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