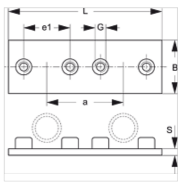


| Características        |                                  |  |  |  |  |
|------------------------|----------------------------------|--|--|--|--|
| Tipo                   | para braçadeiras de tubo simples |  |  |  |  |
| Série                  | leve                             |  |  |  |  |
| Norma                  | DIN 3015-1                       |  |  |  |  |
| Material               | Aço                              |  |  |  |  |
| Proteção de superfície | fosfatado                        |  |  |  |  |





| Artigo       |                    |           |           |    |     |           |           |
|--------------|--------------------|-----------|-----------|----|-----|-----------|-----------|
| Descrição    | Tamanho do suporte | a<br>(mm) | B<br>(mm) | e1 | G   | L<br>(mm) | S<br>(mm) |
| SRS D SP 1 A | 1                  | 35        | 30        | 20 | M 6 | 69        | 3         |
| SRS D SP 2   | 2                  | 43        | 30        | 26 | M 6 | 86        | 3         |
| SRS D SP 3   | 3                  | 52        | 30        | 33 | M 6 | 104       | 3         |
| SRS D SP 4   | 4                  | 60        | 30        | 40 | M 6 | 117       | 3         |
| SRS D SP 5   | 5                  | 75        | 30        | 52 | M 6 | 145       | 3         |
| SRS D SP 6   | 6                  | 90        | 30        | 66 | M 6 | 176       | 3         |

## Variantes do produto

SRS 1-6 D SP VZ Chapa de cobertura dupla, braçadeira de tubo simples, com revestimento galvanizado

## é elemento complementar para os seguintes produtos

A 1-6 Composição do grupo A 1-6