

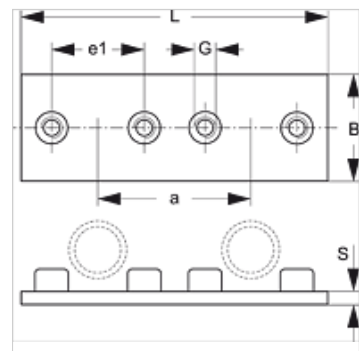
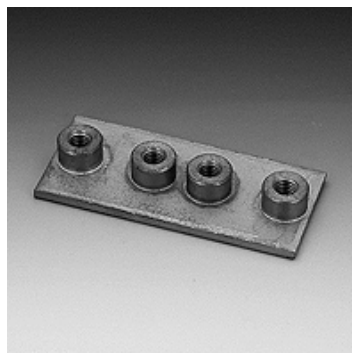
# SRS 1-6 D SP VZ

Chapa de cobertura dupla, braçadeira de tubo simples

**HANSA****FLEX**

## Características

|                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>Tip</b>                    | para braçadeiras de tubo simples |
| <b>Série</b>                  | leve                             |
| <b>Norma</b>                  | DIN 3015-1                       |
| <b>Material</b>               | Aço                              |
| <b>Proteção de superfície</b> | com revestimento galvanizado     |



## Artigo

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

## Variantes do produto

**SRS 1-6 D SP** Chapa soldável dupla, suporte de tubo simples, fosfatado