

# SRS AS D V4

Tornillo hexagonal para abrazadera de tubo doble

**HANSA FLEX**

## Características

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Construcción</b> | para abrazadera de tubo doble                |
| <b>Norma</b>        | DIN 931 (ISO 4014) o bien DIN 933 (ISO 4017) |
| <b>Material</b>     | Acero fino 1.4571                            |



## Artículo

| Denominación         | Tamaño de las abrazaderas | G   | L<br>(mm) | SW<br>(mm) |
|----------------------|---------------------------|-----|-----------|------------|
| <b>SRS AS 1 D V4</b> | 1                         | M 6 | 35        | 10         |
| <b>SRS AS 2 D V4</b> | 2                         | M 8 | 35        | 13         |
| <b>SRS AS 3 D V4</b> | 3                         | M 8 | 45        | 13         |
| <b>SRS AS 4 D V4</b> | 4                         | M 8 | 50        | 13         |
| <b>SRS AS 5 D V4</b> | 5                         | M 8 | 60        | 13         |

## Variantes de producto

**SRS AS D** Tornillo hexagonal para abrazadera de tubo doble, Acero