

# SRS SP 30-100

Doska k privareniu pre objímku jednotlivých rúrok

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

|                   |                                |
|-------------------|--------------------------------|
| Konštrukcia       | pre objímky jednotlivých rúrok |
| Konštrukčný rad   | ťažká                          |
| Norma             | DIN 3015-2                     |
| Materiál          | Oceľ                           |
| Povrchová ochrana | fosfátovaná                    |



## Výrobok

| Označenie  | Veľkosť objímky | B<br>(mm) | e1<br>(mm) | G    | D<br>(mm) | S<br>(mm) |
|------------|-----------------|-----------|------------|------|-----------|-----------|
| SRS SP 30  | 1               | 30        | 33         | M 10 | 73        | 8         |
| SRS SP 40  | 2               | 30        | 45         | M 10 | 84        | 8         |
| SRS SP 50  | 3               | 30        | 60         | M 10 | 100       | 8         |
| SRS SP 60  | 4               | 45        | 90         | M 12 | 140       | 10        |
| SRS SP 70  | 5               | 60        | 122        | M 16 | 180       | 10        |
| SRS SP 80  | 6               | 80        | 168        | M 20 | 225       | 15        |
| SRS SP 90  | 7               | 90        | 205        | M 24 | 270       | 15        |
| SRS SP 100 | 8               | 120       | 265        | M 30 | 340       | 25        |

## Variety produktu

|                  |   |
|------------------|---|
| SRS SP 30-100 V4 | Doska k privareniu pre objímku jednotlivých rúrok, Ušľachtilá oceľ 1.4571 |
| SRS SP 30-100 VZ | Doska k privareniu pre objímku jednotlivých rúrok, galvanický povlak      |

## tvorí prídavný diel pre nasledujúce produkty

|   |                      |
|---|----------------------|
| C | Zostavenie skupiny C |
|---|----------------------|