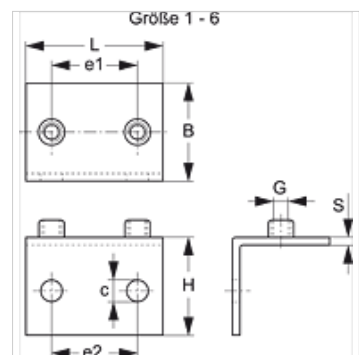


### Eigenschaften

|            |                     |
|------------|---------------------|
| Bauform    | Winkel 90°          |
| Bauart     | für Einrohrschenlen |
| Baureihe   | leicht              |
| Norm       | DIN 3015-1          |
| Werkstoff  | Stahl               |
| Oberfläche | phosphatiert        |



### Artikel

| Bezeichnung | Schellengröße | B<br>(mm) | c<br>(mm) | e1<br>(mm) | e2<br>(mm) | G   | H<br>(mm) | L<br>(mm) | S<br>(mm) |
|-------------|---------------|-----------|-----------|------------|------------|-----|-----------|-----------|-----------|
| SRS SPW 1 A | 1             | 30        | 6,6       | 20,0       | 20         | M 6 | 30        | 36,0      | 3         |
| SRS SPW 2   | 2             | 30        | 6,6       | 26,0       | 26         | M 6 | 30        | 42,0      | 3         |
| SRS SPW 3   | 3             | 30        | 6,6       | 33,0       | 33         | M 6 | 30        | 50,0      | 3         |
| SRS SPW 4   | 4             | 30        | 6,6       | 40,0       | 40         | M 6 | 30        | 59,0      | 3         |
| SRS SPW 5   | 5             | 30        | 6,6       | 52,0       | 52         | M 6 | 30        | 72,0      | 3         |
| SRS SPW 6   | 6             | 30        | 6,6       | 66,0       | 66         | M 6 | 30        | 88,0      | 3         |

### Produktvarianten

SRS 1-6 SPW V4 Winkel-Anschweiß- und Anschraubplatte, Edelstahl 1.4571

### ist Zusatzelement zu folgenden Produkten

A 1-6 Zusammenstellung der Gruppe A 1-6