

SRS SPL 30-100

Anschweiß- und Anschraubplatte, lang

HANSA FLEX

Eigenschaften

Bauart für Einrohrschellen

Baureihe schwer

Norm DIN 3015-2

Werkstoff Stahl

Oberfläche phosphatiert



Artikel

| Bezeichnung | Schellengröße | B (mm) | c (mm) | e1 (mm) | e2 (mm) | G | L (mm) | S (mm) |
|-------------|---------------|-----------|-----------|------------|------------|------|-----------|-----------|
| SRS SPL 30 | 1 | 30 | 11 | 33 | 85 | M 10 | 113 | 8 |
| SRS SPL 40 | 2 | 30 | 11 | 45 | 97 | M 10 | 125 | 8 |
| SRS SPL 50 | 3 | 30 | 11 | 60 | 112 | M 10 | 140 | 8 |
| SRS SPL 60 | 4 | 45 | 14 | 90 | 160 | M 12 | 190 | 10 |
| SRS SPL 70 | 5 | 60 | 18 | 122 | 205 | M 16 | 240 | 10 |
| SRS SPL 80 | 6 | 80 | 22 | 168 | 270 | M 20 | 310 | 15 |
| SRS SPL 90 | 7 | 90 | 26 | 205 | 320 | M 24 | 370 | 15 |
| SRS SPL 100 | 8 | 120 | 33 | 265 | 390 | M 30 | 450 | 25 |

ist Zusatzelement zu folgenden Produkten

C Zusammenstellung der Gruppe C