

SRS 1-6 AF

Aufbauschraube für Einrohrschelle

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|-------------------|------------------------|
| Bauart | für Einrohrschellen |
| Baureihe | leicht |
| Norm | DIN 3015-1 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch beschichtet |



Artikel

| Bezeichnung | Schellengröße | G1 | G2 | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | SW (mm) |
|-----------------|---------------|-----|-----|------------|------------|------------|------------|
| SRS AF 1 | 0 - 1 | M 6 | M 6 | 34 | 20 | 18 | 11 |
| SRS AF 2 | 2 | M 6 | M 6 | 39 | 25 | 18 | 11 |
| SRS AF 3 | 3 | M 6 | M 6 | 44 | 28 | 18 | 11 |
| SRS AF 4 | 4 | M 6 | M 6 | 49 | 35 | 18 | 11 |
| SRS AF 5 | 5 | M 6 | M 6 | 64 | 50 | 18 | 11 |
| SRS AF 6 | 6 | M 6 | M 6 | 74 | 60 | 18 | 11 |

Produktvarianten

SRS 1-6 AF V4 Aufbauschraube für Einrohrschelle, Edelstahl 1.4571

ist Zusatzelement zu folgenden Produkten

A 1-6 A Zusammenstellung der Gruppe A 1-6 Aufbau