

SRS AF D

Aufbauschraube für Doppelrohrschelle

HANSA FLEX

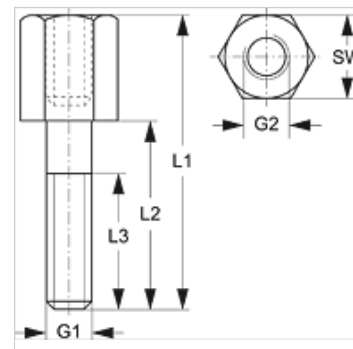
Eigenschaften

Bauart für Doppelrohrschellen

Norm DIN 3015-3

Werkstoff Stahl

Oberfläche galvanisch beschichtet



Artikel

| Bezeichnung | Schellengröße | G1 | G2 | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | SW (mm) |
|-------------|---------------|-----|-----|------------|------------|------------|------------|
| SRS AF 1 D | 1 | M 6 | M 6 | 34 | 20 | 16 | 11 |
| SRS AF 2 D | 2 | M 8 | M 8 | 33 | 20 | 16 | 12 |
| SRS AF 3 D | 3 | M 8 | M 8 | 45 | 30 | 16 | 12 |
| SRS AF 4 D | 4 | M 8 | M 8 | 50 | 35 | 16 | 12 |
| SRS AF 5 D | 5 | M 8 | M 8 | 62 | 47 | 16 | 12 |

Produktvarianten

SRS AF D V4 Aufbauschraube für Doppelrohrschelle, Edelstahl 1.4571

ist Zusatzelement zu folgenden Produkten

B A Zusammenstellung der Gruppe B Aufbau