

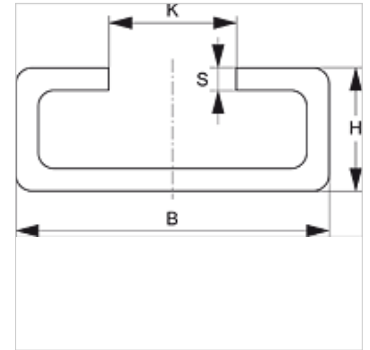
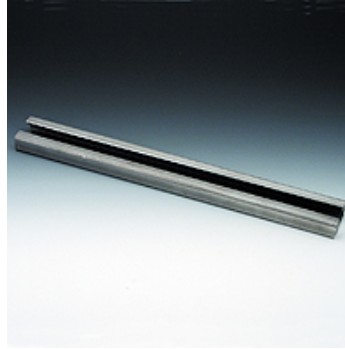
SRS TS 40 V4

Tragschiene, Einrohrschelle

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|------------------|---------------------|
| Bauart | für Einrohrschellen |
| Baureihe | schwer |
| Norm | DIN 3015-2 |
| Werkstoff | Edelstahl 1.4571 |



Beschreibung

Für Schellengrößen 1-4 der schweren Baureihe.

Artikel

| Bezeichnung | B (mm) | H (mm) | K (mm) | S (mm) | Länge (m) |
|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| SRS TS 40-1 V4 | 40 | 22 | 12,5 | 5 | 1,00 |
| SRS TS 40-2 V4 | 40 | 22 | 12,5 | 5 | 2,00 |

Produktvarianten

| | |
|--------------|---|
| SRS TS 40 | Tragschiene, Einrohrschelle, Stahl (blank) |
| SRS TS 40 VZ | Tragschiene, Einrohrschelle, galvanisch beschichtet |