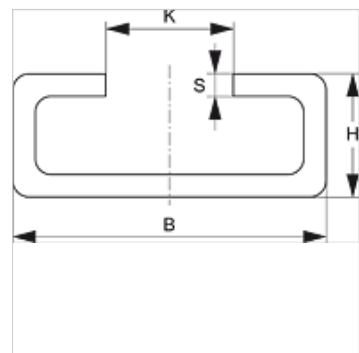


Eigenschaften

Bauart	für Einrohr- und Doppelrohrschellen
Baureihe	leicht
Norm	DIN 3015-1
Werkstoff	Stahl (blank)



Beschreibung

Für alle Schellengrößen der leichten Baureihe und der Doppelrohr-Schelle.

Artikel

Bezeichnung	B (mm)	H (mm)	K (mm)	Länge (m)	S (mm)
SRS TS 11-1	28,0	11	11,4	1,00	2,0
SRS TS 11-2	28,0	11	11,4	2,00	2,0
SRS TS 14-1	28,0	14	11,4	1,00	2,0
SRS TS 14-2	28,0	14	11,4	2,00	2,0
SRS TS 14-3	28,0	14	11,4	3,00	2,0
SRS TS 30-1	28,0	30	11,4	1,00	2,0
SRS TS 30-2	28,0	30	11,4	2,00	2,0

Produktvarianten

SRS TS V4 Tragschiene, Einrohr- Doppelrohrschelle, Edelstahl 1.4571

SRS TS VZ Tragschiene, Einrohr- Doppelrohrschelle, galvanisch beschichtet

ist Zusatzelement zu folgenden Produkten

B	Zusammenstellung der Gruppe B
A 1-6	Zusammenstellung der Gruppe A 1-6
A 0	Zusammenstellung der Gruppe A 0