

Vlastnosti

Konstrukce pro jedno- a dvoutrubkové spony

Typová řada lehká

Norma DIN 3015-1

Materiál Ocel (holá)



Popis

pro všechny velikosti spon lehké konstrukční řady a spony pro dvojité trubky.

Výrobek

Označení	B (mm)	H (mm)	K (mm)	Délka (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

Varianty produktu

SRS TS V4 Nosná kolejnice, jedno- a dvoutrubková spona, ušlechtilá ocel 1.4571

SRS TS VZ Nosná kolejnice, jedno- a dvoutrubková spona, galvanicky potažený

tvorí přídatný díl pro následující produkty

B Sestavení skupiny B

A 1-6 Sestavení skupiny A 1-6

A 0 Sestavení skupiny A 0