

SRS TS

Nosilna tračnica, enocevna- dvocevna objemka

HANSA FLEX

Lastnosti

Način izdelave za eno- in dvocevne objemke

Serijska lahko

Standard DIN 3015-1

Material: jeklo (blank)



Opis

za vse velikosti objemk lahke serije in za objemke za cevi dvojčke.

Artikel

| Opis | B (mm) | H (mm) | K (mm) | S (mm) | dolžina (m) |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|
| SRS TS 11-1 | 28 | 11 | 11,4 | 2 | 1,00 |
| SRS TS 11-2 | 28 | 11 | 11,4 | 2 | 2,00 |
| SRS TS 14-1 | 28 | 14 | 11,4 | 2 | 1,00 |
| SRS TS 14-2 | 28 | 14 | 11,4 | 2 | 2,00 |
| SRS TS 14-3 | 28 | 14 | 11,4 | 2 | 3,00 |
| SRS TS 30-1 | 28 | 30 | 11,4 | 2 | 1,00 |
| SRS TS 30-2 | 28 | 30 | 11,4 | 2 | 2,00 |

Variante izdelka

SRS TS V4 Nosilna tračnica, enocevna- dvocevna objemka, legirano jeklo 1.4571

SRS TS VZ Nosilna tračnica, enocevna- dvocevna objemka, galvanično prevlečeno

je dodatni del za naslednje izdelke

| | |
|--------------|-----------------------|
| B | Sestava skupine B |
| A 1-6 | Sestava skupine A 1-6 |
| A 0 | Sestava skupine A 0 |