

# SRS TS VZ

Szyna nośna, opaska jedno- lub dwururowa

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| Typ konstrukcji     | do opasek jedno- i dwururowych |
| Typoszereg          | lekka                          |
| Norma               | DIN 3015                       |
| Materiał            | stal                           |
| Ochrona powierzchni | galwanizowany                  |



## Opis

do wszystkich wielkości opasek typoszeregu lekkiego i opasek dwururowych.

## Artykuł

| Oznaczenie     | B<br>(mm) | H<br>(mm) | K<br>(mm) | S<br>(mm) | Długość<br>(m) |
|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|
| SRS TS 11-1 VZ | 28        | 11        | 11,4      | 2         | 1,00           |
| SRS TS 11-2 VZ | 28        | 11        | 11,4      | 2         | 2,00           |
| SRS TS 14-1 VZ | 28        | 14        | 11,4      | 2         | 1,00           |
| SRS TS 14-2 VZ | 28        | 14        | 11,4      | 2         | 2,00           |
| SRS TS 30-1 VZ | 28        | 30        | 11,4      | 2         | 1,00           |
| SRS TS 30-2 VZ | 28        | 30        | 11,4      | 2         | 2,00           |

## Warianty produktu

|              |  |
|--------------|--|
| SRS TS       | Szyna nośna, opaska jedno- lub dwururowa, stal (bez powłoki) |
| SRS TS 40 V4 | Szyna nośna, opaska jednorurowa, stal szlachetna 1.4571      |