

SRS TS

Rail, collier pour 1 tube et pour tube double

HANSA FLEX

Caractéristiques

Construction pour colliers pour 1 et 2 tubes

Série légère

Norme DIN 3015-1

Matériau Acier (clair)



Description

pour toutes les tailles de collier de la série légère et celles de collier pour tube double.

Article

| Désignation | B (mm) | H (mm) | K (mm) | S (mm) | Longueur (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 |

Gamme de produits

SRS TS V4 Rail, collier pour 1 tube et pour tube double, Acier inoxydable 1.4571

SRS TS VZ Rail, collier pour 1 tube et pour tube double, revêtement galvanisé

accessoire pour les produits suivants

B Assemblage du groupe B

A 1-6 Assemblage du groupe A 1-6

A 0 Assemblage du groupe A 0