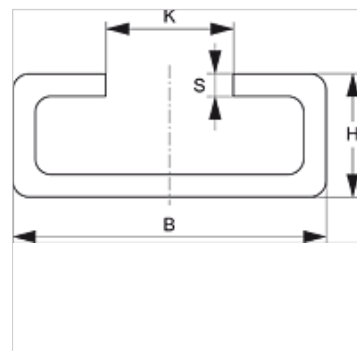


Características

| | |
|--------------|---|
| Construcción | para abrazaderas de un tubo y de tubo doble |
| Serie | ligero |
| Norma | DIN 3015-1 |
| Material | acero (puro) |



Descripción

para todos los tamaños de abrazadera de la serie ligera y de la abrazadera de tubo doble.

Artículo

| Denominación | B (mm) | H (mm) | K (mm) | S (mm) | Longitud (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 |

Variantes de producto

SRS TS V4 Carril de soporte, abrazadera doble para un tubo, Acero fino 1.4571

SRS TS VZ Carril de soporte, abrazadera doble para un tubo, con revestimiento galvanizado

es un elemento adicional para los siguientes productos

| | |
|--------------|--------------------------|
| B | Conjunto del grupo B |
| A 1-6 | Conjunto del grupo A 1-6 |
| A 0 | Conjunto del grupo A 0 |