

SRS 0 SM

Tuerca para carril de soporte, abrazadera de un tubo

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------------|---|
| Construcción | para abrazaderas de un tubo y de tubo doble |
| Serie | ligero |
| Norma | DIN 3015-1 |
| Material | Acero y goma |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Descripción

para todos los tamaños de abrazadera de la serie ligero y del tamaño 1 de las abrazaderas de tubo doble.

Artículo

| Denominación | Tamaño de las abrazaderas | B (mm) | e1 (mm) | f (mm) | G | H (mm) | L (mm) |
|--------------|---------------------------|-----------|------------|-----------|-----|-----------|-----------|
| SRS SM | 0 - 6 | 10,4 | 12 | 5 | M 6 | 14,5 | 25,4 |

Variantes de producto

SRS SM V4 Tuerca para carriles de soporte, Acero fino 1.4571

es un elemento adicional para los siguientes productos

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