

SRS SP 30-100

Placa de soldadura para abrazadera de un tubo

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Construcción | para abrazaderas de un tubo |
| Serie | pesado |
| Norma | DIN 3015-2 |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | fosfatado |



Artículo

| Denominación | Tamaño de las abrazaderas | B (mm) | e1 (mm) | G | L (mm) | S (mm) |
|--------------|---------------------------|-----------|------------|------|-----------|-----------|
| SRS SP 30 | 1 | 30 | 33 | M 10 | 73 | 8 |
| SRS SP 40 | 2 | 30 | 45 | M 10 | 84 | 8 |
| SRS SP 50 | 3 | 30 | 60 | M 10 | 100 | 8 |
| SRS SP 60 | 4 | 45 | 90 | M 12 | 140 | 10 |
| SRS SP 70 | 5 | 60 | 122 | M 16 | 180 | 10 |
| SRS SP 80 | 6 | 80 | 168 | M 20 | 225 | 15 |
| SRS SP 90 | 7 | 90 | 205 | M 24 | 270 | 15 |
| SRS SP 100 | 8 | 120 | 265 | M 30 | 340 | 25 |

Variantes de producto

| | |
|------------------|--|
| SRS SP 30-100 V4 | Placa de soldadura para abrazadera de un tubo, Acero fino 1.4571 |
| SRS SP 30-100 VZ | Placa de soldadura para abrazadera de un tubo, con revestimiento galvanizado |

es un elemento adicional para los siguientes productos

| | |
|---|----------------------|
| C | Conjunto del grupo C |
|---|----------------------|