

NRS (25 mm)

Abrazadera de soporte

Características

| | |
|------------------------------------|---|
| Campo de aplicación | para la fijación de tubos, tubos flexibles y cables |
| Construcción | Abrazadera de tubo |
| Suplemento construcción | con perfil de goma |
| Norma | DIN 3016 |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | galvanizado |



Nota

El perfil de goma amortigua las vibraciones, los golpes y evita el rayado

Artículo

| Denominación | Ø mínimo (mm) | Ancho de cinta (mm) | Taladro Ø (mm) |
|--------------|---------------|---------------------|----------------|
| NRS 15-25 | 15 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 22-25 | 22 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 30-25 | 30 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 38-25 | 38 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 42-25 | 42 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 45-25 | 45 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 46-25 | 46 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 50-25 | 50 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 55-25 | 55 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 60-25 | 60 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 65-25 | 65 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 67-25 | 67 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 68-25 | 68 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 70-25 | 70 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 72-25 | 72 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 74-25 | 74 | 25,0 | 10,5 |
| NRS 125-25 | 125 | 25,0 | 10,5 |

Variantes de producto

| | |
|----------------|---|
| NRS (9 mm) | Abrazadera de soporte, Acero |
| NRS (12 mm) | Abrazadera de soporte, Acero |
| NRS W4 (12 mm) | Abrazadera de soporte, Acero al cromo-níquel (1.4301) |
| NRS (15 mm) | Abrazadera de soporte, Acero |
| NRS W4 (15 mm) | Abrazadera de soporte, Acero al cromo-níquel (1.4301) |
| NRS (20 mm) | Abrazadera de soporte, Acero |
| NRS W4 (20 mm) | Abrazadera de soporte, Acero al cromo-níquel (1.4301) |