

# NRS (9 mm)

Pritrdilna objemka

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

**Območje uporabe** za pritrditev cevi in kablov

**Način izdelave** pritrdilna objemka

**Način izdelave-dodatek** s profilom iz gume

**Standard** DIN 3016

**Material:** jeklo

**Zaščita površine** pocinkano



## Navodilo

Gumijev profil duši vibracije, udarce in preprečuje nastanek prask.

## Artikel

| Opis      | najmanjši Ø<br>(mm) | Razpon<br>(mm) | Vrtina Ø<br>(mm) |
|-----------|---------------------|----------------|------------------|
| NRS 06-09 | 6                   | 9,0            | 4,5              |
| NRS 08-09 | 8                   | 9,0            | 4,5              |
| NRS 10-09 | 10                  | 9,0            | 4,5              |
| NRS 12-09 | 12                  | 9,0            | 4,5              |
| NRS 14-09 | 14                  | 9,0            | 4,5              |
| NRS 15-09 | 15                  | 9,0            | 4,5              |
| NRS 16-09 | 16                  | 9,0            | 4,5              |
| NRS 18-09 | 18                  | 9,0            | 4,5              |
| NRS 20-09 | 20                  | 9,0            | 4,5              |

## Variante izdelka

|                |                                                 |
|----------------|-------------------------------------------------|
| NRS (12 mm)    | Pritrdilna objemka, jeklo                       |
| NRS W4 (12 mm) | Pritrdilna objemka, kromnikljevo jeklo (1.4301) |
| NRS (15 mm)    | Pritrdilna objemka, jeklo                       |
| NRS W4 (15 mm) | Pritrdilna objemka, kromnikljevo jeklo (1.4301) |
| NRS (20 mm)    | Pritrdilna objemka, jeklo                       |
| NRS W4 (20 mm) | Pritrdilna objemka, kromnikljevo jeklo (1.4301) |
| NRS (25 mm)    | Pritrdilna objemka, jeklo                       |