

NRS (9 mm)

Bridă de susținere

Caracteristici

Domeniul de utilizare	pentru fixarea țevilor, furtunurilor și cablurilor
Tip constructiv	Bridă de susținere
Tip constructiv - element suplimentar	cu profil din cauciuc
Standard	DIN 3016
Material	Oțel
Protecția suprafeței	zincat



Indicație

Profilul de cauciuc amortizează vibrațiile, loviturile și previne zgârieturile.

Articol

Denumire	cel mai mic Ø (mm)	Lățime bandă (mm)	Ø alezaj (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 produs

NRS (12 mm)	Bridă de susținere, Oțel
NRS W4 (12 mm)	Bridă de susținere, Oțel crom nichelat (1.4301)
NRS (15 mm)	Bridă de susținere, Oțel
NRS W4 (15 mm)	Bridă de susținere, Oțel crom nichelat (1.4301)
NRS (20 mm)	Bridă de susținere, Oțel
NRS W4 (20 mm)	Bridă de susținere, Oțel crom nichelat (1.4301)
NRS (25 mm)	Bridă de susținere, Oțel