

Características	
Campo de aplicação	para fixação de tubos, mangueiras e cabos
Tipo	Suporte de tubo
Complemento de tipo	com perfil de borracha
Norma	DIN 3016
Material	Aço
Proteção de superfície	galvanizado



Nota

O perfil de borracha amortece as vibrações e os golpes e evita arranhados.

Artigo			
Descrição	Ø mínimo	Largura da fita	Ø do furo
	(mm)	(mm)	(mm)
NRS 05-12	5	12,0	5,3
NRS 06-12	6	12,0	5,3
NRS 07-12	7	12,0	5,3
NRS 08-12	8	12,0	5,3
NRS 09-12	9	12,0	5,3
NRS 10-12	10	12,0	5,3
NRS 11-12	11	12,0	5,3
NRS 12-12	12	12,0	5,3
NRS 13-12	13	12,0	5,3
NRS 14-12	14	12,0	5,3
NRS 15-12	15	12,0	5,3
NRS 16-12	16	12,0	5,3
NRS 17-12	17	12,0	5,3
NRS 18-12	18	12,0	5,3
NRS 19-12	19	12,0	5,3
NRS 20-12	20	12,0	5,3
NRS 21-12	21	12,0	5,3
NRS 22-12	22	12,0	5,3
NRS 23-12	23	12,0	5,3
NRS 24-12	24	12,0	5,3
NRS 25-12	25	12,0	5,3
NRS 50-12	50	12,0	5,3

NRS W4 (12 mm) Abraçadeira de suporte, Aço cromo- níquel (1.4301) NRS (9 mm) Abraçadeira de suporte, Aço NRS (15 mm) Abraçadeira de suporte, Aço NRS W4 (15 mm) Abraçadeira de suporte, Aço cromo- níquel (1.4301) NRS (20 mm) Abraçadeira de suporte, Aço	Variantes do produto		
NRS (15 mm) Abraçadeira de suporte, Aço NRS W4 (15 mm) Abraçadeira de suporte, Aço cromo- níquel (1.4301)	NRS W4 (12 mm)		
NRS W4 (15 mm) Abraçadeira de suporte, Aço cromo- níquel (1.4301)	NRS (9 mm)	Abraçadeira de suporte, Aço	
níquel (1.4301)	NRS (15 mm)	Abraçadeira de suporte, Aço	
NRS (20 mm) Abraçadeira de suporte, Aço	NRS W4 (15 mm)		
	NRS (20 mm)	Abraçadeira de suporte, Aço	
NRS W4 (20 mm) Abraçadeira de suporte, Aço cromo- níquel (1.4301)	NRS W4 (20 mm)		
NRS (25 mm) Abraçadeira de suporte, Aço	NRS (25 mm)	Abraçadeira de suporte, Aço	