

NRS (15 mm)

Pridržna objumica

HANSA FLEX

Osobine

Oblast primene	za pričvršćivanje cevi, creva i kablova
Konstrukcija	Cevna objumica
Dodatak za vrstu konstrukciju	sa gumenim profilom
Norma	DIN 3016
Materijal	čelik
Površinska zaštita	pocinkovan



Napomena

Gumeni profil prigušuje vibracije, udarce i sprečava grebanje.

Artikal

Naziv	najmanji Ø (mm)	Širina trake (mm)	Otvor Ø (mm)
NRS 05-15	5	15,0	6,4
NRS 06-15	6	15,0	6,4
NRS 07-15	7	15,0	6,4
NRS 08-15	8	15,0	6,4
NRS 09-15	9	15,0	6,4
NRS 10-15	10	15,0	6,4
NRS 11-15	11	15,0	6,4
NRS 12-15	12	15,0	6,4
NRS 13-15	13	15,0	6,4
NRS 14-15	14	15,0	6,4
NRS 15-15	15	15,0	6,4
NRS 16-15	16	15,0	6,4
NRS 17-15	17	15,0	6,4
NRS 18-15	18	15,0	6,4
NRS 19-15	19	15,0	6,4
NRS 20-15	20	15,0	6,4
NRS 21-15	21	15,0	6,4
NRS 22-15	22	15,0	6,4
NRS 23-15	23	15,0	6,4
NRS 24-15	24	15,0	6,4
NRS 25-15	25	15,0	6,4
NRS 26-15	26	15,0	6,4
NRS 27-15	27	15,0	6,4
NRS 28-15	28	15,0	6,4
NRS 29-15	29	15,0	6,4
NRS 30-15	30	15,0	6,4
NRS 31-15	31	15,0	6,4
NRS 32-15	32	15,0	6,4
NRS 33-15	33	15,0	6,4
NRS 34-15	34	15,0	6,4
NRS 35-15	35	15,0	6,4
NRS 36-15	36	15,0	6,4
NRS 37-15	37	15,0	6,4
NRS 38-15	38	15,0	6,4
NRS 39-15	39	15,0	6,4
NRS 40-15	40	15,0	6,4
NRS 48-15	48	15,0	6,4
NRS 75-15	75	15,0	6,4

Varijante proizvoda

NRS W4 (15 mm)	Pridržna objumica, hrom-nikl čelik (1.4301)
NRS (9 mm)	Pridržna objumica, čelik
NRS (12 mm)	Pridržna objumica, čelik
NRS W4 (12 mm)	Pridržna objumica, hrom-nikl čelik (1.4301)



Uprkos pažljivom proveravanju, ne možemo isključiti greške i ne preuzimamo nikakvu garanciju za navedene podatke.

22.07.2024

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

1

