

NRS (20 mm)

Fixační příchytka

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblast použití	pro připevnění trubek, hadic a kabelů
Konstrukce	Trubková spona
Konstrukční doplněk	s pryžovým profilem
Norma	DIN 3016
Materiál	Ocel
Povrchová ochrana	pozinkovaný



Upozornění

Pryžový profil tlumí vibrace, nárazy a zabraňuje poškrábání.

Výrobek

Označení	nejmenší Ø (mm)	Šířka pásku (mm)	Ø vývrtu (mm)
NRS 10-20	10	20,0	8,4
NRS 11-20	11	20,0	8,4
NRS 12-20	12	20,0	8,4
NRS 13-20	13	20,0	8,4
NRS 14-20	14	20,0	8,4
NRS 15-20	15	20,0	8,4
NRS 16-20	16	20,0	8,4
NRS 17-20	17	20,0	8,4
NRS 18-20	18	20,0	8,4
NRS 19-20	19	20,0	8,4
NRS 20-20	20	20,0	8,4
NRS 21-20	21	20,0	8,4
NRS 22-20	22	20,0	8,4
NRS 23-20	23	20,0	8,4
NRS 24-20	24	20,0	8,4
NRS 25-20	25	20,0	8,4
NRS 26-20	26	20,0	8,4
NRS 27-20	27	20,0	8,4
NRS 28-20	28	20,0	8,4
NRS 29-20	29	20,0	8,4
NRS 30-20	30	20,0	8,4
NRS 31-20	31	20,0	8,4
NRS 32-20	32	20,0	8,4
NRS 33-20	33	20,0	8,4
NRS 34-20	34	20,0	8,4
NRS 35-20	35	20,0	8,4
NRS 36-20	36	20,0	8,4
NRS 37-20	37	20,0	8,4
NRS 38-20	38	20,0	8,4
NRS 39-20	39	20,0	8,4
NRS 40-20	40	20,0	8,4
NRS 41-20	41	20,0	8,4
NRS 42-20	42	20,0	8,4
NRS 43-20	43	20,0	8,4
NRS 44-20	44	20,0	8,4
NRS 45-20	45	20,0	8,4
NRS 46-20	46	20,0	8,4
NRS 47-20	47	20,0	8,4
NRS 48-20	48	20,0	8,4
NRS 49-20	49	20,0	8,4
NRS 50-20	50	20,0	8,4
NRS 51-20	51	20,0	8,4
NRS 54-20	54	20,0	8,4
NRS 57-20	57	20,0	8,4
NRS 60-20	60	20,0	8,4
NRS 65-20	64	20,0	8,4



Navzdory nejpečlivější kontrole nemůžeme vyloučit chyby a nepřejímáme žádnou záruku za obsažené údaje.

24.04.2026

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

NRS (20 mm)

Fixační příchytka

Výrobek

Označení	nejmenší Ø (mm)	Šířka pásku (mm)	Ø vřvtu (mm)
NRS 80-20	80	20,0	8,4
NRS 90-20	90	20,0	8,4
NRS 118-20	118	20,0	8,4

Varianty produktu

NRS W4 (20 mm)	Fixační příchytka, chromniklová ocel (1.4301)
NRS (9 mm)	Fixační příchytka, Ocel
NRS (12 mm)	Fixační příchytka, Ocel
NRS W4 (12 mm)	Fixační příchytka, chromniklová ocel (1.4301)
NRS (15 mm)	Fixační příchytka, Ocel
NRS W4 (15 mm)	Fixační příchytka, chromniklová ocel (1.4301)
NRS (25 mm)	Fixační příchytka, Ocel