

NRS (25 mm)

Tartóbilincs

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Csövek, tömlők és kábelek rögzítéséhez
Szerkezeti mód	Csőbilincs
Szerkezeti kivétel-kiegészítés	gumiprofillal
Szabvány	DIN 3016
Anyag	Acél
Felületvédelem	horganyzott



Megjegyzés

A gumiprofil csillapítja a vibrációkat, ütések és megakadályozza az összekarcolódást

Cikk

Megnevezés	kegkisebb Ø (mm)	Szalag szélesség (mm)	furat Ø (mm)
NRS 15-25	15	25,0	10,5
NRS 22-25	22	25,0	10,5
NRS 30-25	30	25,0	10,5
NRS 38-25	38	25,0	10,5
NRS 42-25	42	25,0	10,5
NRS 45-25	45	25,0	10,5
NRS 46-25	46	25,0	10,5
NRS 50-25	50	25,0	10,5
NRS 55-25	55	25,0	10,5
NRS 60-25	60	25,0	10,5
NRS 65-25	65	25,0	10,5
NRS 67-25	67	25,0	10,5
NRS 68-25	68	25,0	10,5
NRS 70-25	70	25,0	10,5
NRS 72-25	72	25,0	10,5
NRS 74-25	74	25,0	10,5
NRS 125-25	125	25,0	10,5

Termékváltozatok

NRS (9 mm)	Tartóbilincs, Acél
NRS (12 mm)	Tartóbilincs, Acél
NRS W4 (12 mm)	Tartóbilincs, Krómnikkel acél (1.4301)
NRS (15 mm)	Tartóbilincs, Acél
NRS W4 (15 mm)	Tartóbilincs, Krómnikkel acél (1.4301)
NRS (20 mm)	Tartóbilincs, Acél
NRS W4 (20 mm)	Tartóbilincs, Krómnikkel acél (1.4301)