

Характеристики

Область применения	Для крепления труб, шлангов и кабелей
Модель	Хомуты для труб
Дополнение к модели	С резиновым профилем
Норма	DIN 3016
Материал	Сталь
Защита поверхности	Цинкование



Указания

Резиновый профиль гасит вибрацию, удары и предотвращает царапание.

Артикул

Наименование	наименьший Ø	Ширина ленты	Ø отверстия
NRS10-20	10	20,0	8,4
NRS11-20	11	20,0	8,4
NRS12-20	12	20,0	8,4
NRS13-20	13	20,0	8,4
NRS14-20	14	20,0	8,4
NRS15-20	15	20,0	8,4
NRS16-20	16	20,0	8,4
NRS17-20	17	20,0	8,4
NRS18-20	18	20,0	8,4
NRS19-20	19	20,0	8,4
NRS20-20	20	20,0	8,4
NRS21-20	21	20,0	8,4
NRS22-20	22	20,0	8,4
NRS23-20	23	20,0	8,4
NRS24-20	24	20,0	8,4
NRS25-20	25	20,0	8,4
NRS26-20	26	20,0	8,4
NRS27-20	27	20,0	8,4
NRS28-20	28	20,0	8,4
NRS29-20	29	20,0	8,4
NRS30-20	30	20,0	8,4
NRS31-20	31	20,0	8,4
NRS32-20	32	20,0	8,4
NRS33-20	33	20,0	8,4
NRS34-20	34	20,0	8,4
NRS35-20	35	20,0	8,4
NRS36-20	36	20,0	8,4
NRS37-20	37	20,0	8,4
NRS38-20	38	20,0	8,4
NRS39-20	39	20,0	8,4
NRS40-20	40	20,0	8,4
NRS41-20	41	20,0	8,4
NRS42-20	42	20,0	8,4
NRS43-20	43	20,0	8,4
NRS44-20	44	20,0	8,4
NRS45-20	45	20,0	8,4
NRS46-20	46	20,0	8,4
NRS47-20	47	20,0	8,4
NRS48-20	48	20,0	8,4
NRS49-20	49	20,0	8,4
NRS50-20	50	20,0	8,4
NRS51-20	51	20,0	8,4
NRS54-20	54	20,0	8,4
NRS57-20	57	20,0	8,4
NRS60-20	60	20,0	8,4
NRS65-20	64	20,0	8,4

Наименование	наименьший Ø	Ширина ленты	Ø отверстия
NRS80-20	80	20,0	8,4
NRS90-20	90	20,0	8,4
NRS118-20	118	20,0	8,4