

по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

единый адрес для всех регионов: pnt@nt-rt.ru

веб-сайт: www.point.nt-rt.ru

**Ниппельное соединение с торцевым
уплотнением НСН, НСВ.**

Схема составления условного обозначения (схема заказа)

УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ соединения НСН, НСВ

Соединение XXX - D - X - X

Материал:
 А - Сталь 20 ГОСТ 1050
 Ац - Сталь 20 ГОСТ 1050
 (оцинковка)
 Б - Сталь 12Х18Н10Т ГОСТ 5632
 В - Марка стали по заявке
 заказчика

Присоединительная резьба

Диаметр ниппеля, мм

НСН - ниппельное соединение
 наверхнее;
 НСВ - ниппельное соединение
 ввертное

Параметры соединения ниппельное наверхнее (НСН)

Обозначение	M	D, мм	d, мм	L, мм	S, мм	Материал			Масса, кг
						поз.1 Ниппель	поз.2 Гайка	поз.3 Прокладка	
НСН-14-M20x1,5-A	M20x1,5	14	7	43	27	Сталь 20	Сталь 45	Медь М3	0,082
НСН-14-M20x1,5-Б						Сталь 12Х18Н10Т			0,084
НСН-14-G1/2-A	G 1/2"					Сталь 20	Сталь 45		0,083
НСН-14-G1/2-Б						Сталь 12Х18Н10Т			0,085

Параметры соединения ниппельное ввертное (НСВ)

Обозначение	M	D, мм	d, мм	L, мм	S, мм	S1, мм	Материал				Масса, кг
							поз.1 Ниппель	поз.2 Гайка	поз.3 Прокладка	поз.4 Штуцер	
НСВ-14-M20-A	M20x1,5	14	7	73	27	24	Сталь 20	Сталь 45	Медь М3	Сталь 45	0,155
НСВ-14-M20-Б							Сталь 12Х18Н10Т			Сталь 12Х18Н10Т	0,159
НСВ-14-G1/2-A	G 1/2"						Сталь 20	Сталь 45		Сталь 45	0,162
НСВ-14-G1/2-Б							Сталь 12Х18Н10Т			Сталь 12Х18Н10Т	0,167
НСВ-14-R1/2-A	R 1/2"	Сталь 20	Сталь 45	Сталь 45	0,159						

НСВ- 14-R1/2-Б							Сталь 12X18Н10Т		Сталь 12X18Н10Т	0.163
НСВ- 14-K1/2-A	К 1/2"						Сталь 20	Сталь 45	Сталь 45	0,164
НСВ- 14-K1/2-Б							Сталь 12X18Н10Т		Сталь 12X18Н10Т	0,169