

## 2SN Stflex Stamina LT



**Стандарты**  
EN 853 2SN  
ISO 1436 тип 2  
SAE100 R2AT



**Температура**  
от -55°C до +100°C  
*Исключение – воздух max: +70°C; вода max: +70°C*



**Конструкция**  
Трубка – нитрил (NBR)  
Армирование – две оплетки из стальной высокопрочной проволоки  
Покрытие – синтетический каучук



**Рабочая среда**  
Жидкости на нефтяной основе, водно-гликолевые жидкости, смазочные масла, воздух, вода.

Код заказа #	Внутренний диаметр			Наружный диаметр мм	Рабочее давление		Разрывное давление		Радиус изгиба MIN, мм	Вес кг/м	Муфта #	Складская позиция #
	DN	ДЮЙМ	РАЗМЕР		БАР	PSI	БАР	PSI				
ST210LT-04	06	1/4	-4	15,7	400	5800	1600	23200	100	0,36	ST03310-04	✓
ST210LT-05	08	5/16	-5	17,3	350	5075	1400	20300	115	0,45	ST03310-05	✓
ST210LT-06	10	3/8	-6	19,7	330	4785	1320	19140	130	0,54	ST03310-06	✓
ST210LT-08	12	1/2	-8	23,0	275	3990	1100	15950	180	0,68	ST03310-08	✓
ST210LT-10	16	5/8	-10	26,2	250	3625	1000	14500	200	0,80	ST03310-10	✓
ST210LT-12	20	3/4	-12	30,1	215	3120	850	12325	240	0,94	ST03310-12	✓
ST210LT-16	25	1	-16	39,9	165	2390	650	9425	300	1,35	ST03310-16	✓
ST210LT-20	32	1-1/4	-20	49,5	125	1810	500	7250	420	2,15	ST03310-20	✓
ST210LT-24	38	1-1/2	-24	55,9	90	1305	360	5220	500	2,55	ST03310-24	✓
ST210LT-32	50	2	-32	68,6	80	1160	320	4640	630	2,65	ST03310-32	✓

### Маркировка рукава



**Морозостойкое исполнение**  
Имеет морозостойкое покрытие, предназначен для работы в условиях экстремально низких температур.

### Документы



Сертификат соответствия на продукцию, включенную в единый перечень продукции подлежащей обязательной сертификации.



Упаковка в коробке или бухта в стрейч-пленке на палете. Для получения информации относительно альтернативных видах упаковки свяжитесь с представителями Stflex.