

# 1SN Stflex Stamina LT



**Стандарты**  
EN 853 1SN  
ISO 1436 тип 1  
SAE100 R1AT



**Температура**  
от -55°C до +100°C



**Конструкция**  
Трубка – нитрил (NBR)  
Армирование – одна оплетка 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 мин, мм	Вес кг/м	Муфта #	Складская позиция #
	DN	ДЮЙМ	РАЗМЕР		БАР	PSI	БАР	PSI				
ST110LT-04	06	1/4	-4	14,1	225	3260	900	13050	100	0,21	ST03310-04	✓
ST110LT-05	08	5/16	-5	15,7	215	3120	850	12325	115	0,24	ST03310-05	✓
ST110LT-06	10	3/8	-6	18,1	180	2610	720	10440	130	0,33	ST03310-06	✓
ST110LT-08	12	1/2	-8	21,4	160	2320	640	9280	180	0,41	ST03310-08	✓
ST110LT-10	16	5/8	-10	24,5	130	1885	520	7540	200	0,45	ST03310-10	✓
ST110LT-12	20	3/4	-12	28,5	105	1520	420	6090	240	0,58	ST03310-12	✓
ST110LT-16	25	1	-16	36,6	88	1280	350	5075	300	0,88	ST03310-16	✓
ST110LT-20	32	1-1/4	-20	44,8	63	910	250	3625	420	1,23	ST03310-20	✓
ST110LT-24	38	1-1/2	-24	52,1	50	725	200	2900	500	1,51	ST03310-24	✓
ST110LT-32	50	2	-32	65,5	40	580	160	2320	630	1,97	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.