

Рукав для топлива и нефтяных продуктов Genova LL в соответствии с EN 12115/95

	Код	Внутренний диаметр		Внешний диаметр		Рабочее давление		Разрывное давление (теоретически)		Вес (номинальный)		Радиус изгиба		Вакуум
		мм	дюймы	мм	дюймы	бар	psi	бар	psi	кг/м	lbs/ft	мм	дюймы	бар
EN 12115	1388053	25	1	37,5	1-1\2	16	240	64	960	0,89	0,6	150	5,9	0,9
	1385879	32	1-1\4	44,5	1-4\9\64	16	240	64	960	1,1	0,74	175	6,8	0,9
	1387332	35	1-3\8	48,5	1-5\7\64	16	240	64	960	1,33	0,89	220	8,6	0,9
	1385925	38	1-1\2	51,5	2	16	240	64	960	1,44	0,97	225	8,8	0,9
	1385895	50	1-3\1\32	65	2-9\16	16	240	64	960	2,02	1,36	275	10,8	0,9
	1138979	60	2-3\8	75	2-6\1\64	16	240	64	960	2,45	1,65	295	11,6	0,9
	1385917	63,5	2-1\2	78	3-5\64	16	240	64	960	2,54	1,71	300	11,8	0,9
	1388061	75	2-6\1\64	90	3-3\5\64	16	240	64	960	3,07	2,06	350	13,8	0,8
	1385909	75	2-6\1\64	94	3-4\5\64	16	240	64	960	3,8	2,55	350	13,8	0,8
	1386778	80	3-5\32	96	3-2\5\32	16	240	64	960	3,52	2,36	400	15,8	0,8
	1385887	100	3-1\5\16	116	4-9\16	16	240	64	960	4,61	3,1	450	17,8	0,8

Максимальная длина		Максимальный внутренний диаметр	
м	фут	мм	дюймы
120	400	100	3-15\16