

## Рукав для подачи и всасывания химических и бензиновых продуктов Supertop LL UHMWPE

	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
LL\100°C голубое покрытие	1388517	19	3/4	31	1-7/32	10	150	40	600	0,77	0,52	115	4,5	0,9
	1383965	25	1	37	1-29/64	10	150	40	600	0,98	0,66	155	6,1	0,9
	1388894	38	1-1/2	52,5	2-3/64	10	150	40	600	1,62	1,09	250	9,8	0,9
	1385445	51	2	64	2-17/32	10	150	40	600	1,98	1,33	345	13,6	0,9
	1391917	51	2	66	2-19/32	10	150	40	600	2,22	1,49	350	13,7	0,9
	1389181	76	3	91	3-19/32	10	150	40	600	3,16	2,13	545	21,4	0,9
LL\100°C зеленое покрытие	1378937	25	1	37	1-29/64	10	150	40	600	0,95	0,64	155	6,1	0,9
	1383299	38	1-1/2	50,5	2	10	150	40	600	1,5	1,01	250	9,8	0,9
	1374184	51	2	64	2-17/32	10	150	40	600	1,91	1,28	345	13,6	0,9
	1390147	63,5	2-1/2	77,5	3-1/32	10	150	40	600	2,58	1,73	450	17,7	0,9
LL\100°C\EN12115	1399330	19	3/4	31	1-7/32	16	240	64	960	0,81	0,54	115	4,5	0,9
	1399292	25	1	37	1-29/64	16	240	64	960	0,99	0,66	155	6,1	0,9
	1399322	32	1-1/4	44	1-47/64	16	240	64	960	1,19	0,8	205	8,1	0,9
	1399314	38	1-1/2	51	2	16	240	64	960	1,52	1,02	250	9,8	0,9
	1399306	51	2	65	2-9/16	16	240	64	960	1,98	1,33	350	13,7	0,9
	1399284	76	3	91	3-19/32	16	240	64	960	3,2	2,15	545	21,4	0,9

Максимальная длина		Максимальный внутренний диаметр	
м	фут	мм	дюймы
60	200	76	3

Другие размеры возможны по запросу