

РУКАВ ДЛЯ ПОДАЧИ И ВСАСЫВАНИЯ ВОДЫ TORONTO

	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	дюйм	
5 бар	1031040	38	1-1/2	49	1-59/64	5	75	15	225	1,31	0,88	160	6,7	0,9
	1031058	40	1-37/64	50,5	2	5	75	15	225	1,35	0,91	170	6,6	0,9
	1031074	51	2	63	2-1/2	5	75	15	225	1,9	1,28	225	8,8	0,9
	1031112	60	2-3/8	72	2-27/32	5	75	15	225	2,36	1,59	275	10,8	0,9
	1031139	63,5	2-1/2	75,5	3	5	75	15	225	2,52	1,69	290	11,4	0,9
	1031180	76	3	88,5	3-1/2	5	75	15	225	3,09	2,07	360	14,1	0,9
	1031228	80	3-5/32	92,5	3-21/32	5	75	15	225	3,14	2,11	385	15,1	0,9
	1031236	80	3-5/32	93,5	3-45/64	5	75	15	225	3,41	2,29	385	15,1	0,9
	1031287	100	3-15/16	114,5	4-17/32	5	75	15	225	4,68	3,14	515	20,2	0,9
	1031317	102	4	116	4-9/16	5	75	15	225	4,65	3,12	515	20,2	0,9
	1031481	152	6	172,5	6-13/16	5	75	15	225	10,9	7,32	935	32,8	0,8
	1284258	152	6	175	6-57/64	5	75	15	225	11,92	8,01	935	32,8	0,8
	1031635	200	7-7/8	224	8-13/16	5	75	15	225	17,7	11,89	1400	47,8	0,7
	1213792	203	8	227	8-15/16	5	75	15	225	17,45	11,73	1400	47,8	0,7
10 бар	1326376	19	3/4	29	1-9/64	10	150	30	450	0,65	0,44	80	3,9	0,9
	1399411	25	1	33,5	1-11/32	10	150	30	450	0,66	0,44	105	4,1	0,9
	1325477	25	1	35	1-3/8	10	150	30	450	0,8	0,54	105	4,1	0,9
	1031694	30	1-3/16	40	1-37/64	10	150	30	450	0,93	0,65	125	4,9	0,9
	1322869	32	1-1/4	42	1-21/32	10	150	30	450	0,98	0,66	135	5,3	0,9
	1323792	35	1-3/8	45	1-49/64	10	150	30	450	1,13	0,76	150	5,9	0,9
	1322486	38	1-1/2	49	1-59/64	10	150	30	450	1,32	0,89	165	6,5	0,9
	1031724	40	1-37/64	51,5	2	10	150	30	450	1,39	0,93	165	6,5	0,9

1325469	42	1-21\32	53	2-3\32	10	150	30	450	1,4	0,94	175	6,9	0,9
1316206	45	1-49\64	56	2-13\64	10	150	30	450	1,49	1	190	7,5	0,9
1263102	48	1-57\64	60	2-3\8	10	150	30	450	1,63	1,1	200	7,9	0,9
1323849	50	1-31\32	61,5	2-7\16	10	150	30	450	1,74	1,17	230	9	0,9
1315978	50	1-31\32	62	2-7\16	10	150	30	450	1,69	1,14	230	9	0,9
1328166	51	2	63	2-1\2	10	150	30	450	1,72	1,16	230	9	0,9
1031759	55	2-11\64	67	2-41\64	10	150	30	450	2,01	1,35	250	10	0,9
1322850	60	2-3\8	72	2-27\32	10	150	30	450	2,27	1,53	275	10,8	0,9
1031767	60	2-3\8	72,5	2-7\8	10	150	30	450	2,28	1,53	275	10,8	0,9
1325450	63,5	2-1\2	75,5	3	10	150	30	450	2,4	1,61	290	11,4	0,9
1316192	65	2-9\16	77	3-1\32	10	150	30	450	2,35	1,58	300	11,8	0,9
1317326	70	2-3\4	82	3-15\64	10	150	30	450	2,62	1,76	330	13	0,9
1359681	75	2-61\64	87	3-27\64	10	150	30	450	2,79	1,87	360	14,1	0,9
1323750*	76	3	88	3-15\32	10	150	30	450	2,63	1,77	360	14,1	0,9
1081020	76	3	92	3-5\8	10	150	30	450	3,6	2,42	360	14,1	0,9
1325442	80	3-5\32	94	3-45\64	10	150	30	450	3,16	2,12	385	15,1	0,9
1031805	80	3-5\32	94,5	3-3\4	10	150	30	450	3,49	2,35	385	15,1	0,9
1323199	90	3-35\64	104	4-3\32	10	150	30	450	3,85	2,59	440	17,3	0,9
1325914	100	3-15\16	114	4-31\64	10	150	30	450	4,23	2,84	515	20,3	0,9
1031813	100	3-15\16	116	4-9\16	10	150	30	450	4,85	3,26	515	20,3	0,9
1315960	102	4	116	4-9\16	10	150	30	450	4,13	2,78	515	20,3	0,9
1316184	110	4-21\64	124	4-7\8	10	150	30	450	4,66	3,13	560	22	0,9
1387839	110	4-21\64	126	4-31\32	10	150	30	450	5,21	3,5	560	22	0,9
1325434	125	4-59\64	142	5-19\32	10	150	30	450	6,69	4,5	670	26,3	0,9
1031856	125	4-59\64	143	5-41\64	10	150	30	450	7,06	4,74	670	26,3	0,9
1328158	127	5	145	5-23\32	10	150	30	450	7,17	4,82	670	26,3	0,9
1364146	150	5-29\32	171	6-47\64	10	150	30	450	10,22	6,87	935	32,8	0,8
1323741	152	6	172,5	6-49\64	10	150	30	450	10,3	6,92	935	32,8	0,8
1322117	203	8	228	8-31\32	10	150	30	450	17,69	11,89	1400	48	0,7

Максимальная длина		Максимальный внутренний диаметр	
м	фут	мм	дюймы
120	400	102	4
60	200	203	8