

Шланги для води



TORONTO LIGHT®

Промисловий напірно-всмоктувальний шланг для води

Внутрішній шар: чорна гума SBR
Армування: синтетична оплітка та сталева спіраль
Зовнішній шар: чорна гума SBR
Робоча темп.: від -30°C до +70°C

Напірно-всмоктувальний рукав, призначений для перекачування промислової води, стічних вод, шламу, неагресивних рідин тощо. Легкий, гнучкий, стійкий до перегинів і вакууму. Зовнішній шар стійкий до озону та атмосферних впливів. Широко використовується для насосів у промисловості, будівництві та сільському господарстві. Монтаж - в залежності від діаметру і типу фітингів за допомогою стяжок, хомутів, втулок, бандажів.

Індекс	Внутрішній діаметр [mm]	Зовнішній діаметр [mm]	Товщина стінки [mm]	Робочий тиск [bar]	Розривний тиск [bar]	Вакуум [bar]	Радіус згину [mm]	Вага [kg/m]	Довжина бухти [m]
IV-TORONTO-L-019	19	27	4	10	30	0,9	95	0,41	60 / 120
IV-TORONTO-L-025	25	33	4	10	30	0,9	125	0,51	60 / 120
IV-TORONTO-L-032	32	40	4	10	30	0,9	160	0,65	60 / 120
IV-TORONTO-L-038	38	47,5	4,75	10	30	0,9	190	0,92	60 / 120
IV-TORONTO-L-040	40	49,5	4,75	10	30	0,9	200	0,86	60 / 120
IV-TORONTO-L-051	51	60,5	4,75	10	30	0,9	255	1,11	60 / 120
IV-TORONTO-L-060	60	71	5,5	10	30	0,9	360	1,90	60 / 120
IV-TORONTO-L-063	63,5	75	5,75	10	30	0,9	381	2,06	60 / 120
IV-TORONTO-L-070	70	81	5,5	10	30	0,9	420	2,19	60 / 120
IV-TORONTO-L-076	76	87	5,5	10	30	0,9	456	2,36	60 / 120
IV-TORONTO-L-090	90	102	6	10	30	0,9	540	3,22	60 / 120
IV-TORONTO-L-102	102	114	6	10	30	0,9	612	3,62	60 / 120
IV-TORONTO-L-110	110	125	7,5	10	30	0,9	770	3,94	60
IV-TORONTO-L-127	127	143	8	10	30	0,9	889	5,11	60
IV-TORONTO-L-152	152	170,5	9,25	10	30	0,9	1064	7,22	60
IV-TORONTO-L-203	203	225	11	10	30	0,9	1421	12,00	60
IV-TORONTO-L-254	254	278	12	5	15	0,9	1778	22,34	12 / 60

Примітка: індекси виділені кольором є найбільш вживаними

Шланг TORONTO LIGHT можна використовувати 3 способами, встановлюючи різні закінчення, фітинги з хомутами, стрічковими затискачами, затискними втулками - залежно від "ялинки" фітингу, діаметру шлангу, середовища, тиску, умов експлуатації. Наведемо кілька прикладів. Монтаж завжди повинен виконуватися професійно кваліфікованим персоналом!



TORONTO LIGHT DN19 з фітингом з нержавіючої сталі AISI 316 з конічною зовнішньою різьбою 3/4" BSPT (NM-VT123-12), черв'ячний хомут зі сталі AISI 316 (AB-03017500).



TORONTO LIGHT DN51 з фітингом KING NIPPLE, зовнішня різьба 2" BSPT (AC-CNP-200) з оцинкованої сталі, черв'ячні хомути (AB-03009006) версія W1 також з оцинкованої сталі.



TORONTO LIGHT DN110 з закінченням STORZ з алюмінію (відстань між гачками 133 мм, ST-12-133110-11), двогвинтові хомути DPC версії W5 зі сталі AISI 316; 3 хомути розміщені між насічками на ялинці.