

ООО "ВИОЛ-СТ"

Тел. (8453) 62-83-18,62-82-97,62-86-90 E-mail : viol@kamrti.ru

В зависимости от суммы заказа и выполнения условий договора предоставляется система скидок:

25тыс.руб. Скидка -1%	250тыс.руб. Скидка -6%
50тыс.руб. Скидка -2%	300тыс.руб. Скидка -7%
100тыс.руб. Скидка -3%	350тыс.руб. Скидка -8%
150тыс.руб. Скидка -4%	400тыс.руб. Скидка -9%
200тыс.руб. Скидка -5%	450тыс.руб. Скидка -10%

Прайс-лист на 7 июня 2018 г.

10.Рукав		
УТ-00001540	РУКАВ 10-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	214.60
GV011661	РУКАВ 10*17,5-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	69.50
GV009120	РУКАВ 10*17,5-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	70.70
GV009121	РУКАВ 10*17,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	75.10
GV026111	РУКАВ 10*17,5-1,47 воздушный (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	83.30
УТ-00001647	РУКАВ 10*17,5-4,4 МПа (45)А ТУ РБ 700069297.023-2004 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (для гидроусилителя руля оплеточной конструкции)	194.50
GV011957	РУКАВ 10*18,5-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	80.10
GV009122	РУКАВ 10*18,5-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	81.60
УТ-00001648	РУКАВ 10*21,5-6,9 МПа (70)Б ТУ РБ 700069297.023-2004 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (для гидроусилителя руля оплеточной конструкции)	298.50
УТ-00001541	РУКАВ 12-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	272.30
GV018287	РУКАВ 12*20-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	69.60
GV009123	РУКАВ 12*20-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	70.90
GV009124	РУКАВ 12*20-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	78.50
GV011958	РУКАВ 12*20-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	85.40
GV004252	РУКАВ 12*20-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	87.00
УТ-00001542	РУКАВ 14-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	320.80
GV018288	РУКАВ 14*22-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	74.10
GV009125	РУКАВ 14*22-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	75.50
GV009126	РУКАВ 14*22-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	80.30
GV011959	РУКАВ 14*23-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	90.60
GV004883	РУКАВ 14*23-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	92.20
GV011232	РУКАВ 16-0,4 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	61.70
GV010909	РУКАВ 16-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	64.20
УТ-00001543	РУКАВ 16-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	336.60
GV011220	РУКАВ 16*24-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	88.50
GV009117	РУКАВ 16*24-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	90.00
GV009127	РУКАВ 16*24,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	92.90
GV011960	РУКАВ 16*25-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	102.30
GV003272	РУКАВ 16*25-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	104.20
GV026112	РУКАВ 16*26-2,5 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	117.10
GV011233	РУКАВ 18-0,4 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	67.80
GV010910	РУКАВ 18-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	70.20
УТ-00001544	РУКАВ 18-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	412.40
УТ-00003287	РУКАВ 18*24,5-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	76.90
GV011221	РУКАВ 18*26-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	91.40
GV009118	РУКАВ 18*26-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	93.00
GV009129	РУКАВ 18*26,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	100.50
GV011963	РУКАВ 18*27-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	105.70
GV000684	РУКАВ 18*27-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	113.30
GV011222	РУКАВ 18*29-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	141.40
GV011230	РУКАВ 20В-0,4 (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	72.90
GV011236	РУКАВ 20-1,0 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	77.10
GV012829	РУКАВ 20-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	77.10
УТ-00001545	РУКАВ 20-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	449.30
GV011223	РУКАВ 20*28,5-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	98.60
GV009128	РУКАВ 20*28,5-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	111.90
УТ-00000409	РУКАВ 20*28,5-1,0 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	110.10
GV009130	РУКАВ 20*28,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	112.30
GV011964	РУКАВ 20*29-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	118.10
GV006035	РУКАВ 20*29-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	120.20
УТ-00001546	РУКАВ 22-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	443.70
GV013332	РУКАВ 22*30,5-0,62 бездорновый МБС (бухты,м) ГОСТ-10362-76 (ВПТ) /45/	114.20
GV013333	РУКАВ 22*32-1,47 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /45/	132.50
GV011231	РУКАВ 25-0,4 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /45/	97.00
GV011567	РУКАВ 25-1,0 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	100.80
GV011568	РУКАВ 25-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /45/	100.80
УТ-00001547	РУКАВ 25-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	594.70
GV009131	РУКАВ 25*34-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	136.00
GV009132	РУКАВ 25*34-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	138.20
GV024254	РУКАВ 25*34-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	150.00
GV026113	РУКАВ 25*34-2,5 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	154.80
GV000685	РУКАВ 25*35-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	153.20
GV026115	РУКАВ 27-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008	115.10

УТ-00001548	РУКАВ 32-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	775.80
GV009133	РУКАВ 32*41,5-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	175.60
GV009134	РУКАВ 32*42,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	204.10
GV024256	РУКАВ 32*42,5-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	206.70
GV006615	РУКАВ 32*43-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	219.10
GV026114	РУКАВ 32*43,5-2,5 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	242.30
УТ-00001549	РУКАВ 38-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,093.60
GV013334	РУКАВ 38*47,5-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	207.20
GV024243	РУКАВ 38*48,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	257.30
GV013336	РУКАВ 38*49-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	287.20
GV013337	РУКАВ 40*49,5-0,63МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	216.10
GV013338	РУКАВ 40*51,5-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	299.60
GV013339	РУКАВ 42*52-0,29 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	236.80
GV013340	РУКАВ 42*55-1,47 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	346.00
GV024501	РУКАВ 42/52-0,29 420 мм ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	546.60
УТ-00001550	РУКАВ 50-1,2 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,423.10
GV013341	РУКАВ 50*60-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	279.70
GV024244	РУКАВ 50*61,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	349.00
УТ-00003221	РУКАВ 50*61,5-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	400.00
УТ-00001551	РУКАВ 6-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	168.40
УТ-00001649	РУКАВ 6,3*16,5-6,9 МПа (70)Б ТУ РБ 700069297.023-2004 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (для гидроусилителя руля оплеточной конструкции)	389.10
GV013331	РУКАВ 6*13,5-2,94 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	57.50
GV010840	РУКАВ 6*14-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	56.90
УТ-00001552	РУКАВ 60-0,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,138.10
УТ-00001553	РУКАВ 65-0,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,354.00
УТ-00001554	РУКАВ 70-0,29 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	964.80
УТ-00001555	РУКАВ 8-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	163.10
GV010742	РУКАВ 8*15,5-1,0 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	65.30
GV009119	РУКАВ 8*15,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	78.10
УТ-00001556	РУКАВ 90-0,29 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,246.20
GV014301	РУКАВ I-12-0,63 ГОСТ 9356-75 (ацетилен) ВПТ /50/	61.60
GV025126	РУКАВ I-12-0,63 КРАСНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	121.50
УТ-00001630	РУКАВ I-12-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для поддачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	98.30
УТ-00001629	РУКАВ I-12-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	171.60
GV015150	РУКАВ I-6,3-0,63 ГОСТ 9356-75 (ацетилен) ВПТ /50/	38.60
GV025124	РУКАВ I-6,3-0,63 КРАСНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	61.60
УТ-00001631	РУКАВ I-6,3-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для поддачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	46.10
УТ-00001632	РУКАВ I-6,3-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	74.70
GV027056	РУКАВ I-6,3-0,63 ЧЕРНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	36.41
GV014300	РУКАВ I-9-0,63 ГОСТ 9356-75 (ацетилен) ВПТ /50/	48.60
GV025125	РУКАВ I-9-0,63 КРАСНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	86.50
УТ-00001633	РУКАВ I-9-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для поддачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	67.70
УТ-00001634	РУКАВ I-9-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	114.90
GV026794	РУКАВ I-9-0,63 ХЛ ГОСТ 9356-75 (ацетилен морозостойкий до -60) ВПТ /50/	58.80
GV027057	РУКАВ I-9-0,63 ЧЕРНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	59.72
GV014304	РУКАВ II-12-0,63 ГОСТ 9356-75 (жидкое топливо) ВПТ /50/	72.70
УТ-00001635	РУКАВ II-12-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для поддачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	112.30
УТ-00001636	РУКАВ II-12-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	171.60
УТ-00001789	РУКАВ II-6,3-0,63 ГОСТ 9356-75 (жидкое топливо) ВПТ	44.50
УТ-00001637	РУКАВ II-6,3-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	51.90
УТ-00001638	РУКАВ II-6,3-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	74.70
УТ-00001790	РУКАВ II-9-0,63 ГОСТ 9356-75 (жидкое топливо) ВПТ	54.10
УТ-00001639	РУКАВ II-9-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для поддачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	74.90
УТ-00001640	РУКАВ II-9-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	113.20
GV010833	РУКАВ III-12-2,0 ГОСТ 9356-75 (кислородный) ВПТ /50/	64.80
УТ-00001641	РУКАВ III-12-2,0 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс-для поддачи кислорода.)	98.30
УТ-00001642	РУКАВ III-12-2,0 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс- для подачи кислорода.)	171.60
GV025129	РУКАВ III-12-2,0 ЧЕРНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс- для подачи кислорода.)	119.30
УТ-00003222	РУКАВ III-16-2,0 ГОСТ 9356-75 (кислородный) ВПТ	91.50
УТ-00001643	РУКАВ III-6,3-2,0 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс- для подачи кислорода)	46.10
УТ-00001644	РУКАВ III-6,3-2,0 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс- для подачи кислорода)	74.70

GV025127	РУКАВ III-6,3-2,0 СИНИЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс-для подачи кислорода)	60.70
GV012313	РУКАВ III-6.3-2,0 ГОСТ 9356-75 (кислородный) ВПТ /50/	39.20
GV011237	РУКАВ III-9-2,0 ГОСТ 9356-75 (кислородный) ВПТ /50/	48.00
УТ-00001645	РУКАВ III-9-2,0 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс-для подачи кислорода)	67.90
УТ-00001646	РУКАВ III-9-2,0 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс-для подачи кислорода)	113.20
GV025128	РУКАВ III-9-2,0 СИНИЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс-для подачи кислорода)	84.80
GV026795	РУКАВ III-9-2,0 ХЛ ГОСТ 9356-75 (кислородный морозостойки до -60) ВПТ /50/	57.70