

Артикул	Наименование товара	Фото	Характеристики	Цена розничная тенге
Трубы ГОФРИРОВАННЫЕ НЕОТЖЖЕННЫЕ, БЕЗ ГАЙКИ				
001884	Труба гофрированная МПС		<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 16 мм. • МАТЕРИАЛ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 12 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 100 °С 	1950
001885			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 20 мм. • МАТЕРИАЛ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 12 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 100 °С 	3000
001886			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 25 мм. • МАТЕРИАЛ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 12 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 100 °С 	3900
Трубы ГОФРИРОВАННЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, БЕЗ ГАЙКИ				
003284	Труба гофрированная PICKS		<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 15 мм. • Толщина стенки трубы - 0,25 мм. • МАТЕРИАЛ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ до 15 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА до 110 °С 	1470
003286			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 20 мм. • Толщина стенки трубы - 0,25 мм. • МАТЕРИАЛ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ до 15 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА до 110 °С 	2050
002890	Концевой PICKS для гофрированной трубы		• Диаметр - 15x1½ в.р	1450
002896			• Диаметр - 20x3¼ в.р	2250
A0005307		• Диаметр - 25x1 в.р	3100	
002892		• Диаметр - 15x1½ н.р	1350	
002897		• Диаметр - 20x3¼ н.р	2100	
A0005308		• Диаметр - 25x1 н.р	2950	
ВАЛЬЦОВКА ТРУБ				
002828	Гайка		• Диаметр - 15 мм.	420
002829			• Диаметр - 20 мм.	600
002830			• Диаметр - 25 мм.	760
003098	Уплотнительная прокладка		• Диаметр - 15 мм.	35
003101			• Диаметр - 20 мм.	40
003103			• Диаметр - 25 мм.	50
003334	Шайба		• Диаметр - 15 мм.	80
003335			• Диаметр - 20 мм.	90
003336			• Диаметр - 25 мм.	100
001706	Инструмент для развальцовки		• Диаметр - 15 - 25 мм.	85900

Шланги для душа

001896	Шланг для душа PVC с белой полоской		<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 180 см. • СОЕДИНЕНИЕ: М-М • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °С 	2300
001897	Шланг для душа PVC с черной полоской			2300
001898	Шланг для душа хром			2550
001899				2750
TK-00041024	Шланг для душа		Длина - 120 см. Материал - PVC силиконовый	2300
TK-00041025	Шланг для душа		Длина - 150 см. Материал - PVC силиконовый	2550
TK-00041026	Шланг для душа		Длина - 180 см. Материал - PVC силиконовый	2750

Гибкая подводка АРМИРОВАННАЯ

012160	Гибкая подводка для воды Gigante в оплетке d20 м/м		<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	3000
015147			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 70 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	3600
A0016444			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	3900
018094			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	4500
A0001983			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	4900
TK-00050695			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	6200
A0005655			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	7100
013439	Гибкая подводка для воды Gigante в оплетке d20 п/м		<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	2900
009053			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 70 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	3500
A0017480			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	3800
016954			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	4400
A0013969			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	4800
TK-00045644			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	6100
A0007981			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 бар • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °С 	6900

003347	Подводка армированная		<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 45 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	870
A0004700			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 50 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	920
003349			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 60 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	1050
003350			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 80 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	1150
003352			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 100 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	1350
003353			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 120 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	1550
003354			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 150 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	1750

Подводка армированная под смеситель

003359	Подводка армированная		<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 45 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	870
003360			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 50 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	920
003361			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 60 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	1050
003362			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 80 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	1150
003364			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 100 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	1350
003365			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 120 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	1550
003366			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 150 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	1750

Подводка наливная под стиральную машину

010661	Шланг наливной		<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 150 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 8 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 50 ° 	2200
003374			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 200 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 8 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 50 ° 	2900
010662			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 250 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 8 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 50 ° 	3250
003375			<ul style="list-style-type: none"> • ДЛИНА - 300 см. • РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 8 BAR • МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 50° 	3600

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

A0017446	Переходник прямой белый		Материал - пластик Размеры 20x23x50 мм.	350	0,49
A0017447	Переходник V - образный белый		Материал - пластик Размеры 20x23x50 мм.	350	0,49
A0017448	Переходник угловой белый		Материал - пластик Размеры 20x23x50 мм.	350	0,49
A0017449	Переходник угловой белый		Материал - пластик Размеры 20x23x32 мм.	350	0,49

КОМПАНИЯ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ИЗМЕНЯТЬ ЦЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ