

Артикул	Наименование товара	Фото	Характеристики	Цена розничная тенге	
ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ НЕОТЖЖЕННАЯ, БЕЗ ГАЙКИ					
001884	Труба гофрированная МПС		<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 16 мм. • Материал - Нержавеющая сталь • Рабочие давления - 12 бар • Мах температура жидкости - 100 °С 	1600	
001885			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 20 мм. • Материал - Нержавеющая сталь • Рабочие давления - 12 бар • Мах температура жидкости - 100 °С 	2300	
001886			<ul style="list-style-type: none"> • Диаметр - 25 мм. • Материал - Нержавеющая сталь • Рабочие давления - 12 бар • Мах температура жидкости - 100 °С 	3200	
ВАЛЬЦОВКА ТРУБ					
002828	Гайка		• Диаметр - 15 мм.	360	
002829			• Диаметр - 20 мм.	430	
002830			• Диаметр - 25 мм.	575	
003098	Уплотнительная прокладка		• Диаметр - 15 мм.	30	
003101			• Диаметр - 20 мм.	35	
003103			• Диаметр - 25 мм.	40	
003334	Шайба		• Диаметр - 15 мм.	70	
003335			• Диаметр - 20 мм.	75	
003336			• Диаметр - 25 мм.	80	
001706	Инструмент для развальцовки		• Диаметр - 15 - 25 мм.	75000	
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 	2000	
001897	Шланг для душа PVC с черной полоской			2000	
001898	Шланг для душа хром			2200	
001899				2400	
TK-00041024	Шланг для душа			Длина - 120 см. Материал - PVC силиконовый	2000
TK-00041025	Шланг для душа			Длина - 150 см. Материал - PVC силиконовый	2200
TK-00041026	Шланг для душа		Длина - 180 см. Материал - PVC силиконовый	2400	

Подводка армированная М-М

003347	Подводка армированная		<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 45 см. • Рабочие давления - 10 bar • Мах температура жидкости - 90 °C 	750
A0004700			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 °C 	800
003349			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 60 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 °C 	900
003350			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 °C 	1000
003352			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 °C 	1150
003353			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 120 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 °C 	1350
003354			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 150 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 °C 	1500

Подводка армированная под смеситель

003359	Подводка армированная		<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 45 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 ° 	750
003360			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 ° 	800
003361			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 60 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 ° 	900
003362			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 ° 	1000
003364			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 ° 	1150
003365			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 120 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 ° 	1350
003366			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 150 см. • Рабочие давления - 6 bar • Мах температура жидкости - 90 ° 	1500

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 ° 	2500
010662			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 250 см. • Рабочие давления - 8 bar • Мах температура жидкости - 50 ° 	2800
003375			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 300 см. • Рабочие давления - 8 bar • Мах температура жидкости - 50 ° 	3100

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

A0017446	Переходник прямой белый		Материал - пластик Размеры 20x23x50 мм.	300
A0017447	Переходник V-образный белый		Материал - пластик Размеры 20x23x50 мм.	300
A0017448	Переходник угловой белый		Материал - пластик Размеры 20x23x50 мм.	300
A0017449	Переходник угловой белый		Материал - пластик Размеры 20x23x32 мм.	300

КОМПАНИЯ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ИЗМЕНЯТЬ ЦЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ