

Артикул	Наименование товара	Фото	Характеристики	Цена розничная тенге
<b>ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ НЕОТЖЕННАЯ, БЕЗ ГАЙКИ</b>				
001884	Труба гофрированная МПС		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Диаметр - 16 мм.</li> <li>• Материал - Нержавеющая сталь</li> <li>• Рабочие давления - 12 bar</li> <li>• Max температура жидкости - 100 °C</li> </ul>	1600
001885			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Диаметр - 20 мм.</li> <li>• Материал - Нержавеющая сталь</li> <li>• Рабочие давления - 12 bar</li> <li>• Max температура жидкости - 100 °C</li> </ul>	2300
001886			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Диаметр - 25 мм.</li> <li>• Материал - Нержавеющая сталь</li> <li>• Рабочие давления - 12 bar</li> <li>• Max температура жидкости - 100 °C</li> </ul>	3200
<b>ВАЛЬЦОВКА ТРУБ</b>				
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.	67000
<b>Шланги для душа</b>				
001896	Шланг для душа PVC с белой полоской			2000
001897	Шланг для душа PVC с черной полоской		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 180 см.</li> <li>• Соединение: М-М</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Max температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	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"> <li>• Длина - 45 см.</li> <li>• Рабочие давления - 10 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	750
A0004700			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 50 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	800
003349			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 60 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	900
003350			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 80 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	1000
003352			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 100 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	1150
003353			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 120 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	1350
003354			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 150 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	1500

### Подводка армированная под смеситель

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

### Подводка наливная под стиральную машину

010661	Шланг наливной		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 150 см.</li> <li>• Рабочие давления - 8 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 50 °</li> </ul>	2200
003374			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 200 см.</li> <li>• Рабочие давления - 8 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 50 °</li> </ul>	2500
010662			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 250 см.</li> <li>• Рабочие давления - 8 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 50 °</li> </ul>	2800
003375			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 300 см.</li> <li>• Рабочие давления - 8 бар</li> <li>• Макс температура жидкости - 50 °</li> </ul>	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**