

Артикул	Наименование товара	Фото	Характеристики	Цена розничная тенге
<b>ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ НЕОТЖЖЕННАЯ, 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>• МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 100 °С</li> </ul>	1850
001885			<ul style="list-style-type: none"> <li>• ДИАМЕТР - 20 мм.</li> <li>• МАТЕРИАЛ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ</li> <li>• РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 12 BAR</li> <li>• МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 100 °С</li> </ul>	2650
001886			<ul style="list-style-type: none"> <li>• ДИАМЕТР - 25 мм.</li> <li>• МАТЕРИАЛ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ</li> <li>• РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 12 BAR</li> <li>• МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 100 °С</li> </ul>	3700
<b>ВАЛЬЦОВКА ТРУБ</b>				
002828	Гайка		• ДИАМЕТР - 15 мм.	420
002829			• ДИАМЕТР - 20 мм.	500
002830			• ДИАМЕТР - 25 мм.	670
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
<b>Шланги для душа</b>				
001896	Шланг для душа PVC с белой полоской			2300
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>• МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °С</li> </ul>	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

### Подводка армированная М-М

003347	Подводка армированная		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 45 см.</li> <li>• Рабочие давления - 10 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	870
A0004700			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 50 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	920
003349			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 60 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	1050
003350			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 80 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	1150
003352			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 100 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	1350
003353			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 120 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	1550
003354			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 150 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °C</li> </ul>	1750

### Подводка армированная под смеситель

003359	Подводка армированная		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 45 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °</li> </ul>	870
003360			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 50 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °</li> </ul>	920
003361			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 60 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °</li> </ul>	1050
003362			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 80 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °</li> </ul>	1150
003364			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 100 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °</li> </ul>	1350
003365			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 120 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °</li> </ul>	1550
003366			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 150 см.</li> <li>• Рабочие давления - 6 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 90 °</li> </ul>	1750

### Подводка наливная под стиральную машину

010661	Шланг наливной		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 150 см.</li> <li>• Рабочие давления - 8 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 50 °</li> </ul>	2200
003374			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 200 см.</li> <li>• Рабочие давления - 8 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 50 °</li> </ul>	2900
010662			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 250 см.</li> <li>• Рабочие давления - 8 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 50 °</li> </ul>	3250
003375			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина - 300 см.</li> <li>• Рабочие давления - 8 bar</li> <li>• Мах температура жидкости - 50 °</li> </ul>	3600

**ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ**

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

**КОМПАНИЯ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ИЗМЕНЯТЬ ЦЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ**