


Артикул	Наименование товара	Фото	Характеристики	Цена розничная тенге
ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ НЕОТОЖЖЕННАЯ, 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 °C	1950
001885			<ul style="list-style-type: none">• ДИАМЕТР - 20 мм.• МАТЕРИАЛ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ• РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 12 bar• МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 100 °C	3000
001886			<ul style="list-style-type: none">• ДИАМЕТР - 25 мм.• МАТЕРИАЛ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ• РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 12 bar• МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 100 °C	3900
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 bar• МАХ ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C	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
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 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	3000
015147			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 70 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	3600
A0016444			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	3900
018094			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	4500
A0001983	Гибкая подводка для воды Gigante в оплетке d25 м/м		<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	4900
TK-00050695			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	6200
A0005655			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	7100
013439	Гибкая подводка для воды Gigante в оплетке d20 п/м		<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	2900
009053			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 70 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	3500
A0017480			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	3800
016954			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	4400
A0013969	Гибкая подводка для воды Gigante в оплетке d25 п/м		<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	4800
TK-00045644			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	6100
A0007981			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 95 °C 	6900
003347	Подводка армированная		<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 45 см. • Рабочие давления - 10 bar • Макс температура жидкости - 90 °C 	870
A0004700			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 50 см. • Рабочие давления - 6 bar • Макс температура жидкости - 90 °C 	920
003349			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 60 см. • Рабочие давления - 6 bar • Макс температура жидкости - 90 °C 	1050
003350			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 80 см. • Рабочие давления - 6 bar • Макс температура жидкости - 90 °C 	1150
003352			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 100 см. • Рабочие давления - 6 bar • Макс температура жидкости - 90 °C 	1350
003353			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 120 см. • Рабочие давления - 6 bar • Макс температура жидкости - 90 °C 	1550
003354			<ul style="list-style-type: none"> • Длина - 150 см. • Рабочие давления - 6 bar • Макс температура жидкости - 90 °C 	1750

Подводка армированная под смеситель

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

Подводка наливная под стиральную машину

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