

Артикул	Наименование товара	Фото	Характеристики	Цена розничная тенге	
ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ НЕОТОЖЖЕННАЯ, БЕЗ ГАЙКИ					
001884	Труба гофрированная МПС		• Диаметр - 16 мм. • Материал - Нержавеющая сталь • Рабочие давления - 12 бар • MAX температура жидкости - 100 °C	1950	
001885			• Диаметр - 20 мм. • Материал - Нержавеющая сталь • Рабочие давления - 12 бар • MAX температура жидкости - 100 °C	3000	
001886			• Диаметр - 25 мм. • Материал - Нержавеющая сталь • Рабочие давления - 12 бар • MAX 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 развалцовки		• Диаметр - 15 - 25 мм.	85900	
ШЛАНГИ ДЛЯ ДУША					
001896	Шланг для душа PVC с белой полоской		• Длина - 180 см. • Соединение: М-М • Рабочие давления - 6 бар • MAX 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	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 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	3000
015147			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 70 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	3600
A0016444			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 80 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	3900
018094			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 100 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX 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 MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	4900
TK-00050695			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 80 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	6200
A0005655			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 100 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	7100
013439			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 50 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	2900
009053	Гибкая подводка для воды Gigante в оплетке d20 п/м		<ul style="list-style-type: none"> Длина - 70 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	3500
A0017480			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 80 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	3800
016954			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 100 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	4400
A0013969			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 50 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	4800
TK-00045644	Гибкая подводка для воды Gigante в оплетке d25 п/м		<ul style="list-style-type: none"> Длина - 80 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	6100
A0007981			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 100 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 95 °C 	6900
003347	Подводка армированная		<ul style="list-style-type: none"> Длина - 45 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 10 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	870
A0004700			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 50 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	920
003349			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 60 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	1050
003350			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 80 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	1150
003352			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 100 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	1350
003353			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 120 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 °C 	1550
003354			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 150 см. РАБОЧИЕ ДАВЛЕНИЯ - 6 BAR MAX 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 MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	870
003360			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 50 см. Рабочие давления - 6 bar MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	920
003361			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 60 см. Рабочие давления - 6 bar MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	1050
003362			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 80 см. Рабочие давления - 6 bar MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	1150
003364			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 100 см. Рабочие давления - 6 bar MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	1350
003365			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 120 см. Рабочие давления - 6 bar MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 90 ° 	1550
003366			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 150 см. Рабочие давления - 6 bar MAX 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 MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 50 ° 	2200
003374			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 200 см. Рабочие давления - 8 bar MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 50 ° 	2900
010662			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 250 см. Рабочие давления - 8 bar MAX ТЕМПЕРАТУРА ЖИДКОСТИ - 50 ° 	3250
003375			<ul style="list-style-type: none"> Длина - 300 см. Рабочие давления - 8 bar MAX 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