

Теплоизоляция для труб, утеплители, ленты



Вспененный полиэтилен синий SUPER PROTECT 11 метров

Рабочая температура: от -40°C до +95°C.
Длина бухты: 11 метров.
Цены указаны за 1 метр.

Артикул	DN	Толщина	Сом
008-1810	18	4 мм	22
008-1812	22	4 мм	24
008-1816	35	4 мм	38



Несшитый пенополиэтилен Джермафлекс 2 метра

Рабочая температура: от -40°C до +100°C.
Длина: 2 метра.
Цены указаны за 1 штуку (2 метра).

Артикул	DN	Толщина	Сом
10001109	110	9 мм	455
10000549	54	9 мм	150
008-1056	45	9 мм	145
10000359	35	9 мм	90
10000289	28	9 мм	70
10000229	22	9 мм	60



Лента демпферная ENERGOFLOOR 11 метров Energoflex

Рабочая температура: от -40°C до +100°C.
Длина: 11 метров.
Цены указаны за 1 бухту (11 метров).

Артикул	Ширина	Толщина	Сом
008-0129	100 мм	10 мм	650

Инструменты и комплектующие



Ножницы для резки PP-R труб DN 16-42 Valfex PPC-40-VF

Артикул	Рабочий диапазон диаметров	Сом
009-0853	16 - 42 мм	400



Ножницы для резки PP-R труб DN 14-35 Люкс Aquasfera

Артикул	Рабочий диапазон диаметров	Сом
6014	14 - 35 мм	830



Калибратор мп DN 16 - 32 Aquasfera

Артикул	DN	Сом
6017	16, 20, 26, 32	1 220



Ключ для разъемных соединений "американка" DN 15-32

Артикул	DN	Сом
009-0605	15, 20, 25, 32	1 000



Ключ ступенчатый для разъемных соединений "американка" DN 15-32

Артикул	DN	Сом
009-0369	15, 20, 25, 32	600



Нагреватель сменный для сварочного аппарата (тефлон)

Рабочая температура: от -40°C до +100°C.
Длина: 2 метра.
Цены указаны за 1 штуку (2 метра).

Артикул	DN	Сом
009-0844	20	250
009-0845	25	340
009-0846	32	350
009-0847	40	400
009-0848	50	500
009-0849	63	550
009-0850	75	750
009-0851	90	900
009-0852	110	1 200



Хомут крепежный стальной с резиновой прокладкой STRONGMAN

Артикул	DN	В упаковке	Сом
013-1850	20 - 25	-	26
013-1851	26 - 30	-	30
013-1852	32 - 36	-	30
013-1853	38 - 43	-	35
013-1854	47 - 51	-	35
013-1855	60 - 64	-	45
013-1858	107 - 112	-	75



Силиконовая смазка SI-M спрей

Артикул	В упаковке	Сом
20000165	24	170



Фиксатор угловой для PE-X труб

Артикул	DN	В упаковке	Сом
00000	14 x 18 x 90	50	70