

63	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA 20*45 градусов (PP-R) Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	100
64	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA 25*45 градусов (PP-R) Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	100
67	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA 20*90 градусов (PP-R) Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	100
68	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA 25*90 градусов (PP-R) Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	100

71	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA комбинированный с наружной резьбой 20x1/2"</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Материал закладного элемента: латунь CW617N Материал прокладки: EPDM Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	50
72	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA комбинированный с наружной резьбой 25x3/4"</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Материал закладного элемента: латунь CW617N Материал прокладки: EPDM Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	40
73	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA комбинированный с наружной резьбой 25x1/2"</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Материал закладного элемента: латунь CW617N Материал прокладки: EPDM Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	50

74	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA комбинированный с наружной резьбой 25x3/4"</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Материал закладного элемента: латунь CW617N Материал прокладки: EPDM Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	50
79	<p>Тройник полипропиленовый PRO AQUA 20 мм</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	50
80	<p>Тройник полипропиленовый PRO AQUA 25 мм</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	50
83	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA комбинированный с креплением с внутренней резьбой двойной 20x1/2"</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Материал закладного элемента: латунь CW617N Материал прокладки: EPDM Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	50

84	<p>Угольник полипропиленовый PRO AQUA комбинированный с креплением с внутренней резьбой двойной 25x1/2"</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Материал закладного элемента: латунь CW617N Материал прокладки: EPDM Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	30
87	<p>Опора полипропиленовая PRO AQUA (клипса) 20мм</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	50
88	<p>Опора полипропиленовая PRO AQUA двойная (клипса) 20мм</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	50
89	<p>Опора полипропиленовая PRO AQUA (клипса) 25мм</p> <p>Технические характеристики: Тип: Полипропиленовые фитинги Назначение: для водоснабжения/для отопления Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°C Материал: PP-R 100 тип 3 Рабочее давление: 25 бар Цвет: белый, серый Срок службы: 50 лет ГОСТ: 32415-2013</p>	шт	30