



СДЕЛАНО В РОССИИ



ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ



ЛИДЕР РЫНКА\*



# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ И ФИТИНГИ

## СОДЕРЖАНИЕ

ПОЛИМЕРНЫЙ ЗАВОД .....	3
ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ .....	9
ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ .....	13
ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА .....	27
ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ И ФИТИНГИ PRO SERIES .....	33
СЫРЬЕ, ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ .....	41
УПАКОВКА, ДОКУМЕНТАЦИЯ И СЕРТИФИКАТЫ .....	46
НОВИНКИ! .....	48
А ЕЩЕ У НАС ПОКУПАЮТ! .....	49
РЕКЛАМНАЯ ПОДДЕРЖКА .....	50





Полимерный завод VALFEX – лидер по производству полипропиленовых труб и фитингов в России. В 2014 году состоялось открытие завода. Последовательно происходило освоение новых направлений производства: литье фитингов, экструзия труб и фасонных деталей для безнапорной наружной и внутренней канализации.

Сегодня на Полимерном заводе работает более 900 сотрудников, а номенклатура продукции – более 2 000 позиций. Общая мощность производства при круглосуточном цикле составляет более 50 000 тонн переработанного сырья в год!

Предприятие оснащено современным и технологичным оборудованием, позволяющим выпускать продукцию высокого качества.

## СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА ПОЛИМЕРНОГО ЗАВОДА:

- отдел главного технолога;
- вспомогательный участок подготовки материала;
- участок экструзии напорных труб из PE-RT, PP-R, HDPE;
- участок экструзии труб безнапорной канализации PP-H;
- участок литья фитингов и фасонных частей канализации PP-R, PP-H;
- участок литья и сборки фитингов и кранов компрессионного типа для труб ПНД;
- участок штрихкодирования продукции;
- собственная испытательная лаборатория;
- участок упаковки;
- участок отгрузки готовой продукции.

## НА СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ ПОЛИМЕРНЫЙ ЗАВОД – ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ПРОИЗВОДСТВО, КОТОРОЕ ОБОРУДОВАНО:

**1** 26 современными экструзионными линиями Microsan и Sarem Makina для производства трубопроводных систем различных конструкций хозяйственно-питьевого водоснабжения и отопления из полипропилена Ø20-160мм, термостойкого полиэтилена PE-RT Ø16-32мм, полипропиленовых труб для систем внутренней и наружной канализации Ø32-200мм и труб напорных из полиэтилена низкого давления (ПНД) Ø20-315мм.



**4** 110 термопластавтоматами Haitian для производства фитингов для систем водоснабжения и отопления Ø20-110мм, фасонных частей для канализационных систем Ø32-160мм, компрессионных фитингов Ø20-63мм.



**2** Компаундером для производства стеклонаполненного компаунда – материала, обладающего превосходными физико-химическими свойствами.



**3** Гранулятором – высокотехнологическое оборудование для переработки полимеров. Полученные в результате этого гранулы – ценное сырье для изготовления собственных клипс и другой транспортировочной тары.



**5** Проверка продукции проводится в собственной лаборатории в соответствии с разработанными методиками, указанными в ГОСТ.



Трубы и соединительные детали ТМ VALFEX изготавливаются из статического сополимера полипропилена (PP-R).

Предназначены для систем хозяйственно-питьевого водоснабжения и низкотемпературного отопления, высокотемпературного отопления отопительными приборами, а также для транспортирования других жидкостей, к которым материал труб химически стоек.

Широкий ассортимент выпускаемой продукции позволяет производить монтаж систем любой сложности, а также существует возможность комбинирования трубопроводами из других материалов.

Трубы производятся методом непрерывной шнековой экструзии, фитинги методом литья под давлением.

Соединение труб и фитингов осуществляется методом сварки труб профильным нагретым инструментом в раструб.

В результате нагрева поверхностей происходит диффузионное соединение материала, которое обеспечивает надежную неразъемную фиксацию.

#### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКЦИИ ТМ VALFEX:**

- Автоматизация производства с минимальным влиянием человеческого фактора;
- Продукция изготавливается без применения вторичного сырья;
- Все фитинги рассчитаны на номинальное давление 2,5 МПа (25 бар);
- Единая геометрия раструбной части;
- В конструкции закладных деталей, запорных узлов и соединительных элементов используется латунь марки ЛС59-1 (допускается ЛЦ40С по ГОСТ17711-93) с никелевым покрытием;
- Закладные детали спроектированы с учетом всех механических и тепловых нагрузок, возникающих в процессе эксплуатации;
- Собственное производство стеклонаполненного компаунда для труб со стекловолокном;
- Собственное производство закладных деталей для шаровых и радиаторных кранов, фильтров, комбинированных фитингов, а также комплектующих для разъемных соединений типа «американка»;
- Многоуровневый контроль качества: от исходного сырья и материалов до готовой продукции.



## ПРЕИМУЩЕСТВА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ И ФИТИНГОВ ПЕРЕД СТАЛЬНЫМИ:

- **Экологически чистый материал**  
Высокие санитарно-гигиенические показатели, позволяющие транспортировать питьевую воду, возможна повторная переработка;
- **Не подвержены коррозии**  
Материал инертный, не взаимодействует с жидкостями, не меняет их свойств, водопровод не зарастает внутри ржавчиной;
- **Легкий материал**  
Легче металлических труб в 8-9 раз, удобнее в транспортировке;
- **Высокие теплоизоляционные свойства**  
PP-R труба имеет низкую теплопроводность, за счет этого малые потери тепла при транспортировке теплоносителя;
- **Хорошие шумопоглощающие свойства**  
Трубы из полипропилена обладают хорошей шумоизоляцией при протекании по ним жидкостей, что обеспечивает комфортные условия в помещениях;
- **Простота монтажа и ремонтных работ**  
В 2-4 раза быстрее, чем монтаж металлических труб;
- **Длительный срок службы**  
При соблюдении паспортных условий эксплуатации - не менее 50 лет.

## Классы эксплуатации труб TM VALFEX согласно ГОСТ 32415-2013

Класс экпл.	$T_{\text{раб}}$ , °C	Время при $T_{\text{раб}}$ , год	$T_{\text{макс}}$ , °C	Время при $T_{\text{макс}}$ , год	$T_{\text{авар}}$ , °C	Время при $T_{\text{авар}}$ , год	Область применения
1	60	49	80	1	95	100	Горячее водоснабжение (60°C)
2	70	49	80	1	95	100	Горячее водоснабжение (70°C)
4	20	2,5	70	2,5	100	100	Высокотемп. напольное отопл. Низкотемп. отопл. отопительными приборами
	40	20					
	60	25					
5	20	14	90	1	100	100	Высокотемп. отопл. отопительными приборами
	60	25					
	80	10					
XV	20	50	-	-	-	-	Холодное водоснабжение

Примечание:

$T_{\text{раб}}$  - рабочая температура или комбинация температур транспортируемой воды, определяемая областью применения

$T_{\text{макс}}$  - максимальная температура, действие которой ограничено по времени

$T_{\text{авар}}$  - аварийная температура, возникающая

# СТМ

Мы создаем все условия для развития наших Партнеров и готовы выпускать продукцию под Вашей торговой маркой. Данная возможность увеличивает узнаваемость и продажи марки клиентов, в том числе и по другим товарным категориям.

## В ЧЕМ ПРЕИМУЩЕСТВА СТМ?

- Производство продукции СТМ передается нашей компании, позволяя Вам сконцентрировать свои усилия на маркетинге и продажах.
- Вы сами формируете свой продуктовый портфель полагаясь на свой опыт и особенности вашего региона.
- Начав работу с СТМ и размещая заказ на нашем производстве, вы сможете установить более низкую цену на данную продукцию, либо установить ее на уровне конкурентов, заложив финансовую основу для будущего развития.
- Вы получаете продукцию под собственной торговой маркой и освобождаетесь от серьезных и дорогостоящих инвестиций в оборудование, производственные площади и персонал.
- Большая часть прибыли поставщиков и посредников становится Вашей прибылью. И чем более значительную часть в объемах продаж займет Ваша продукция СТМ, тем больше этот эффект.

## УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА

**ЗАКЛЮЧЕННЫЙ ДОГОВОР**  
**СОГЛАСОВАННЫЕ ОБЪЕМЫ**  
**СОГЛАСОВАННЫЙ АССОРТИМЕНТ**  
**ПРЕДОПЛАТА**  
**НАЛИЧИЕ СОБСТВЕННЫЙ ТМ**

# СТМ

## ПОРЯДОК РАБОТЫ С СТМ:

# 1

### НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ:

- определяется потребность и технические возможности изготовления необходимого Вам СТМ;
- согласовываются планируемые объемы продаж (подписывается соглашение) и сроки их изготовления;
- уточняется комплектность, порядок отгрузок, требования к упаковке и маркировке и т.п.

# 2

### НА ВТОРОМ ЭТАПЕ:

- предоставляется вся техническая информация необходимая для получения Деклараций/Сертификатов соответствия на СТМ;
- согласовывается тех. информация для паспортов, упаковки, этикеток и т.п.

# 3

### НА ТРЕТЬЕМ ЭТАПЕ:

- запуск в производство Вашей упаковки, инструкций, паспортов и т.п.;
- запуск в производство Ваших СТМ-изделий;
- упаковка Вашей продукции;
- отгрузка Вашего оригинального продукта.

## УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА:

Согласованные объемы производства СТМ изделия (отражаются в договоре):	От 5 млн. руб. одновременно
Условия оплаты:	50% предоплата, 50% оплата перед отгрузкой
Упаковочные материалы:	Предоставляются заказчиком/производителем
Условия доставки:	Самовывоз
Регистрация ТМ (СТМ):	Ваша ТМ должна быть зарегистрирована
Пакетное предложение:	Заказ может быть сборным



**ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ  
ТРУБЫ**

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ



Все трубы изготавливаются отрезками длиной 2 и 4 метра.

Производимые цвета:



Полипропиленовые трубы и фитинги ТМ VALFEX производятся в соответствии с ТУ 2248-001-21-88915-2015, ТУ 2248-002-21-88915-2015, ТУ 2248-003-21-88915-2015, ГОСТ 32415-2013, ГОСТ Р 53630-2015.



Полипропиленовая труба



Полипропиленовая труба армированная стекловолокном



Полипропиленовая труба армированная алюминием

## ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА SDR 11 (PN 10) \*

Возможно изготовление СТМ



Размер d <sub>n</sub> x e <sub>s</sub> , мм	Артикул (4 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (4 метра)	Артикул (2 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (2 метра)	Вес 1 м, кг
20x1,9	10103020	140/35	101030202	70/35	0,121
25x2,3	10103025	100/25	101030252	50/25	0,166
32x2,9	10103032	60/15	101030322	30/15	0,275
40x3,7	10103040	40/10	101030402	20/10	0,430
50x4,6	10103050	24/6	101030502	12/6	0,645
63x5,8	10103063	20/5	101030632	10/5	1,067
75x6,8	10103075	16/4	101030752	8/4	1,378
90x8,2	10103090	8/2	101030902	4/2	2,020
110x10,0	10103110	4/1	101031102	2/1	3,000
125x11,4	10103125	4/1	101031252	2/1	3,885
140x12,7	10103140	4/1	101031402	2/1	4,844
160x14,6	10103160	4/1	101031602	2/1	6,357

Трубы кольцевого сечения из статистического сополимера полипропилена PP-R ТМ VALFEX предназначены для транспортирования воды с температурой до 20°C для хозяйственно-питьевого водоснабжения, а также для транспортирования других жидких сред, к которым материал труб химически стоек. Производятся методом непрерывной шнековой экструзии.

Условные обозначения:

- d<sub>n</sub> - номинальный наружный диаметр трубы, мм
- e<sub>s</sub> - номинальная толщина стенки, мм
- D<sub>n</sub> - номинальный внутренний диаметр раструбы, мм
- G - обозначение размера трубной цилиндрической резьбы

### ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА SDR 6 (PN 20)\*

Возможно изготовление СТМ



Размер d, х в, мм	Артикул (4 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (4 метра)	Артикул (2 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (2 метра)	Вес 1 м, кг
20x3,4	10102020	140/35	101020202	70/35	0,165
25x4,2	10102025	100/25	101020252	50/25	0,256
32x5,4	10102032	60/15	101020322	30/15	0,411
40x6,7	10102040	40/10	101020402	20/10	0,631
50x8,3	10102050	24/6	101020502	12/6	1,084
63x10,5	10102063	20/5	101020632	10/5	1,712
75x12,5	10102075	16/4	101020752	8/4	2,444
90x15	10102090	8/2	101020902	4/2	3,480
110x18,3	10102110	4/1	101021102	2/1	5,055
125x20,8	10102125	4/1	101021252	2/1	6,458
140x23,3	10102140	4/1	101021402	2/1	8,103
160x26,6	10102160	4/1	101021602	2/1	10,568

Трубы кольцевого сечения из статистического сополимера полипропилена PP-R TM VALFEX предназначены для транспортирования воды с температурой до 80°C для хозяйственно-питьевого водоснабжения, а также для транспортирования других жидких и газообразных сред, к которым материал труб химически стойк. Производятся методом непрерывной шнековой экструзии.

### ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА АРМИРОВАННАЯ СТЕКЛОВОЛОКНОМ SDR 7,4 (PN 20)

Возможно изготовление СТМ



Размер d, х в, мм	Артикул (4 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (4 метра)	Артикул (2 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (2 метра)	Вес 1 м, кг
20x2,8	10105020	140/35	101050202	70/35	0,156
25x3,5	10105025	100/25	101050252	50/25	0,250
32x4,4	10105032	60/15	101050322	30/15	0,390
40x5,5	10105040	40/10	101050402	20/10	0,621
50x6,9	10105050	24/6	101050502	12/6	0,963
63x8,6	10105063	20/5	101050632	10/5	1,498
75x10,3	10105075	16/4	101050752	8/4	2,200
90x12,3	10105090	8/2	101050902	4/2	2,900
110x15,1	10105110	4/1	101051102	2/1	4,400
125x17,1	10105125	4/1	101051252	2/1	5,546
140x19,2	10105140	4/1	101051402	2/1	6,966
160x21,9	10105160	4/1	101051602	2/1	19,071

Трубы кольцевого сечения из статистического сополимера полипропилена PP-R трехслойные стеклонаполненные (средний слой армирован стекловолокном) (PP-R / PP-R GF/ PP-R) TM VALFEX предназначены для транспортирования воды с температурой до 70°C для хозяйственно-питьевого водоснабжения, низкотемпературного отопления, высокотемпературного отопления отопительными приборами с температурой 90°C, а также для транспортирования других жидких сред, к которым материал труб химически стойк.

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета.

В продаже имеется продукция СЕРОВО цвета (Артикул+Г).

Вложение в упаковку может измениться.

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ

## ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА АРМИРОВАННАЯ СТЕКЛОПРОПИЛОННОЙ SDR 6 (PN 25)

Возможно изготовление СТМ



Размер d, х е., мм	Артикул (4 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (4 метра)	Артикул (2 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (2 метра)	Вес 1 м, кг
20x3,4	10106020	140/35	101060202	70/35	0,171
25x4,2	10106025	100/25	101060252	50/25	0,259
32x5,4	10106032	60/15	101060322	30/15	0,423
40x6,7	10106040	40/10	101060402	20/10	0,694
50x8,3	10106050	24/6	101060502	12/6	1,115
63x10,5	10106063	20/5	101060632	10/5	1,786
75x12,5	10106075	16/4	101060752	8/4	2,450
90x15	10106090	8/2	101060902	4/2	3,375
110x18,3	10106110	4/1	101061102	2/1	5,070
125x20,8	10106125	4/1	101061252	2/1	6,494
140x23,3	10106140	4/1	101061402	2/1	8,148
160x26,6	10106160	4/1	101061602	2/1	10,627

Трубы кольцевого сечения из статистического сополимера полипропилена PP-R трехслойные стеклонаполненные (средний слой армирован стекловолокном) (PP-R / PP-R GF / PP-R) TM VALFEX предназначены для транспортирования воды с температурой до 70°C для хозяйственно-питьевого водоснабжения, низкотемпературного отопления, высокотемпературного отопления отопительными приборами с температурой 90°C, а также для транспортирования других жидких сред, к которым материал труб химически стоек. Производятся методом непрерывной шнековой экструзии с соэкструзией среднего слоя.

## ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА АРМИРОВАННАЯ АЛЮМИНИЕМ SDR 6 (PN 25)

Возможно изготовление СТМ



Размер d, х е., мм	Артикул (4 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (4 метра)	Артикул (2 метра)	Кол-во в уп., м/шт. (2 метра)	Вес 1 м, кг
20x3,4	10104020	140/35	101040202	70/35	0,188
25x4,2	10104025	100/25	101040252	50/25	0,277
32x5,4	10104032	60/15	101040322	30/15	0,451
40x6,7	10104040	40/10	101040402	20/10	0,678
50x8,3	10104050	24/6	101040502	12/6	1,044
63x10,5	10104063	20/5	101040632	10/5	1,662
75x12,5	10104075	16/4	101040752	8/4	2,319

Трубы напорные кольцевого сечения из статистического сополимера полипропилена PP-R армированные алюминиевой фольгой TM VALFEX предназначены для транспортирования воды с температурой до 70°C для хозяйственно-питьевого водоснабжения, низкотемпературного отопления, высокотемпературного отопления отопительными приборами с максимальной температурой 90°C, а также для транспортирования других жидких сред, к которым материал труб химически стоек. Производятся методом непрерывной шнековой экструзии с армированием среднего слоя алюминиевой фольгой.



**ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ  
ФИТИНГИ**

## МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10113020	20	500/125	0,011
10113025	25	300/75	0,017
10113032	32	150/30	0,031
10113040	40	100/20	0,052
10113050	50	60/15	0,080
10113063	63	35/7	0,125
10113075**	75	24/4	0,222
10113090**	90	12/2	0,366
10113110	110	9/1	0,583

## МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ВР / НР \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10002520	25/20	500/100	0,010
10003220	32/20	450/75	0,013
10003225	32/25	300/75	0,016
10004020	40/20	250/50	0,020
10004025	40/25	250/50	0,023
10004032	40/32	200/25	0,029
10005020**	50/20	150/25	0,043
10005025**	50/25	150/25	0,046
10005032**	50/32	100/25	0,053
10005040**	50/40	100/20	0,062
10006320**	63/20	80/20	0,064
10006325**	63/25	80/20	0,068
10006332**	63/32	60/15	0,078
10006340**	63/40	60/15	0,085
10006350**	63/50	60/10	0,097
10007550**	75/50	30/5	0,112
10007563**	75/63	30/5	0,139
10009050**	90/50	25/5	0,150
10009063**	90/63	25/5	0,166
10009075**	90/75	16/4	0,252
10011063**	110/63	24/6	0,248
10011075**	110/75	16/4	0,304
10011090**	110/90	12/2	0,382

## МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ВР / ВР \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10012520	25/20	400/100	0,013
10013220	32/20	300/50	0,020
10013225	32/25	250/50	0,022
10014020**	40/20	200/25	0,030
10014025**	40/25	150/25	0,032
10014032**	40/32	125/25	0,035

**NEW**  
**NEW**  
**NEW**

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре. Вложение в упаковку может измениться.

### УГОЛЬНИК 45° \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10107020	20	400/100	0,013
10107025	25	300/50	0,020
10107032	32	150/25	0,040
10107040	40	75/15	0,070
10107050	50	40/10	0,109
10107063**	63	20/5	0,175
10107075**	75	16/4	0,312
10107090**	90	8/2	0,536
10107110**	110	4/1	0,869

### УГОЛЬНИК 90° \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10108020	20	400/100	0,014
10108025	25	200/50	0,024
10108032	32	100/25	0,051
10108040	40	60/10	0,087
10108050	50	35/7	0,141
10108063	63	20/5	0,226
10108075**	75	12/2	0,430
10108090**	90	6/2	0,727
10108110**	110	3/1	1,140

### УГОЛЬНИК 90° ВР / НР \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10110020**	20	300/50	0,013
10110025**	25	200/50	0,024
10110032**	32	100/25	0,043

### УГОЛЬНИК 90° ВР / ВР \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10160220	20/22	800/200	0,005
10160225	25/27	500/125	0,006
10160232	32/34	300/75	0,009

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре. Вложение в упаковку может измениться.

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ

## ТРОЙНИК \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10111020	20	250/50	0,018
10111025	25	150/30	0,033
10111032	32	75/15	0,066
10111040	40	40/10	0,113
10111050	50	25/5	0,171
10111063	63	15/3	0,272
10111075**	75	10/2	0,502
10111090**	90	5/1	0,864
10111110**	110	3/1	1,386

## ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x Dn x Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10202520**	20/25/20	200/25	0,024
10252520**	25/25/20	200/25	0,031
10252020**	25/20/20	200/25	0,028
10252025	25/20/25	200/40	0,028
10322020**	32/20/20	125/25	0,039
10322025**	32/20/25	125/25	0,043
10322032	32/20/32	100/25	0,047
10322520**	32/25/20	125/25	0,044
10322525**	32/25/25	125/25	0,045
10322532	32/25/32	100/20	0,052
10402040	40/20/40	60/15	0,087
10402540	40/25/40	60/10	0,083
10403240	40/32/40	50/10	0,093
10502050**	50/20/50	40/10	0,108
10502550**	50/25/50	40/10	0,115
10503250**	50/32/50	35/7	0,132
10504050**	50/40/50	35/5	0,149
10632063**	63/20/63	25/5	0,174
10632563**	63/25/63	25/5	0,170
10633263**	63/32/63	25/5	0,186
10634063**	63/40/63	24/4	0,205
10635063**	63/50/63	24/4	0,230
10752075**	75/20/75	16/2	0,442
10752575**	75/25/75	16/2	0,441
10753275**	75/32/75	16/2	0,442
10754075**	75/40/75	16/2	0,444
10755075**	75/50/75	16/2	0,443
10756375**	75/63/75	16/2	0,454
10904090**	90/40/90	10/2	0,657
10905090**	90/50/90	10/2	0,660
10906390**	90/63/90	8/2	0,673
10907590**	90/75/90	8/2	0,683
10105010**	110/50/110	4/1	1,119
10106310**	110/63/110	4/1	1,107
10107510**	110/75/110	4/1	1,142
10109010**	110/90/110	4/1	1,148

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета.

В продаже имеется продукция СЕРОВО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.

Вложение в упаковку может измениться.



### КРЕСТОВИНА \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10118020**	20	200/50	0,024
10118025**	25	125/25	0,037
10118032**	32	60/15	0,077



### КРЕСТОВИНА ДВУХПЛОСКОСТНАЯ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x Dп x Dп x Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10118232**	32 x 20 x 20 x 32	100/20	0,052
10118132**	32 x 25 x 25 x 32	100/20	0,054
10118140**	40 x 20 x 20 x 40	60/15	0,077
10118240**	40 x 25 x 25 x 40	60/15	0,078



### БУРТ ПОД АМЕРИКАНКУ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10187020	20	1000/200	0,006
10187025	25	500/100	0,012
10187032	32	360/60	0,014
10187040	40	200/50	0,024
10187050	50	100/25	0,040
10187063	63	60/15	0,068



### БУРТ ТРУБНЫЙ ПОД АМЕРИКАНКУ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10187120	20	800/200	0,008
10187125	25	600/100	0,010
10187132	32	360/60	0,021
10187140	40	200/50	0,031



### БУРТ ПОД ФЛАНЕЦ (РАСТРУБНЫЙ) \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10189040	40	90/30	0,020
10189050**	50	80/20	0,053
10189063**	63	50/10	0,084
10189075**	75	40/10	0,120
10189090**	90	25/5	0,166
10189110**	110	12/4	0,284

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре. Вложение в упаковку может измениться.

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ



## ФЛАНЕЦ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10188040	40	40/8	0,153
10188050**	50	30/5	0,200
10188063**	63	30/3	0,221
10188075**	75	16/4	0,332
10188090**	90	16/4	0,424
10188110**	110	12/3	0,470

Схема фланцевого соединения

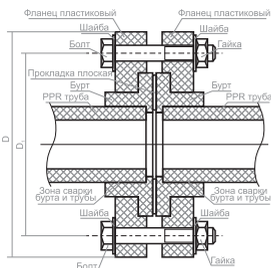


Таблица соответствия для присоединения со стальными плоскими приварными фланцами (воротниковые) по ГОСТ 12820-80 и ГОСТ 12821-80

Пластиковое соединение VALFEX (комплект)		Размеры стальных фланцев и присоединение					
Бурт PPR (раструбный)	Фланец PPR	Pu, МПа	Du	Межцентр. расстояние D1	Внешний диаметр фланца, мм	Кол-во отверстий, шт	Номинал. диам. болтов и шпилек
Бурт 40	Фланец 40	1,0/1,6	32	100	135	4	M16
Бурт 50	Фланец 50	1,0/1,6	40	110	145	4	M16
Бурт 63	Фланец 63	1,0/1,6	50	125	160	4	M16
Бурт 75	Фланец 75	1,0/1,6	65	145	180	4	M16
Бурт 90	Фланец 90	1,0/1,6	80	160	195	8	M16
Бурт 110	Фланец 110	1,0/1,6	100	180	215	8	M16



## КОМПЕНСАТОР ОМЕГА \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10147020	20	30/2	0,160
10147025	25	20/2	0,240
10147032	32	15/1	0,414
10147040	40	7/0	0,760



## ОБВОДНОЕ КОЛЕНО \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10172020	20	80/20	0,058
10172025	25	60/20	0,085
10172032	32	30/15	0,151



## ОБВОД КОРОТКИЙ С РАСТРУБОМ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10170020	20	200/50	0,029
10170025	25	150/25	0,040
10170032	32	70/10	0,090
10170040	40	32/8	0,140



## ОБВОДНОЕ КОЛЕНО «МОСТИК» \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10171020	20	140/35	0,036
10171025	25	80/20	0,062
10171032	32	40/10	0,144

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета.

В продаже имеется продукция СЕРГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.

Вложение в упаковку может измениться.



### ОПОРА БЕЗ ЗАЩЕЛКИ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10160220	20/22	800/200	0,005
10160225	25/27	500/125	0,006
10160232	32/34	300/75	0,009



### ОПОРА С ЗАЩЕЛКОЙ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10160120	16/18	1500/300	0,003
10160020	20/22	800/200	0,005
10160025	25/27	500/125	0,007
10160032	32/34	300/75	0,009
10160040**	40/42	250/50	0,013
10160050**	50/52	180/30	0,017
10160063	63	120/20	0,028



### ОПОРА ДВОЙНАЯ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10161020	20/22	600/150	0,010
10161025	25/27	400/100	0,012
10161032	32/34	240/60	0,016



### ЗАГЛУШКА \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10162020	20	750/125	0,008
10162025	25	500/100	0,013
10162032	32	250/50	0,025
10162040	40	150/25	0,046
10162050	50	90/15	0,073
10162063	63	60/10	0,114
10162075**	75	30/5	0,206
10162090**	90	24/4	0,336
10162110**	110	10/2	0,565



### ЗАГЛУШКА РЕЗЬБОВАЯ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10163020	20 x 1/2"	1000/250	0,005
10163025	25 x 3/4"	900/150	0,008
10163032	32 x 1"	480/120	0,013

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОВОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре. Вложение в упаковку может измениться.

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ

## НАБОР ЦВЕТНЫХ УДЛИНЕННЫХ ЗАГЛУШЕК (2ШТ)\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10192020**	1/2"	100/1	0,032

## МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ВР\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10129020	20 x 1/2"	150/30	0,042
10129120**	20 x 3/4"	100/25	0,062
10129125	25 x 1/2"	100/25	0,058
10129025	25 x 3/4"	100/25	0,060
10129225	25 x 1"	60/15	0,099
10129232**	32 x 1/2"	80/20	0,057
10129132	32 x 3/4"	80/20	0,064
10129032	32 x 1"	60/15	0,093
10129040**	40 x 1"	30/6	0,132

## МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ НР\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10130020	20 x 1/2"	150/30	0,048
10130120**	20 x 3/4"	100/25	0,075
10130125	25 x 1/2"	100/25	0,059
10130025	25 x 3/4"	100/25	0,073
10130225	25 x 1"	80/20	0,088
10130232**	32 x 1/2"	80/20	0,065
10130132	32 x 3/4"	80/20	0,079
10130032	32 x 1"	60/15	0,096
10130040**	40 x 1"	30/6	0,152

## МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ПОД КЛЮЧ ВР\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10134032**	32 x 1"	60/15	0,136
10134132	32 x 1 1/4"	25/5	0,202
10134240**	40 x 1 1/2"	24/6	0,208
10134040	40 x 1 1/4"	25/5	0,215
10134050**	50 x 1 1/2"	12/4	0,288
10134150	50 x 2"	8/4	0,474
10134063**	63 x 2"	8/4	0,445
10134075**	75 x 2 1/2"	6/1	0,799
10134090**	90 x 3"	3/1	1,276
10134110**	110 x 4"	2/1	1,699

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета.  
В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.  
Вложение в упаковку может измениться.



### МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ПОД КЛЮЧ НР\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10135032**	32 x 1"	60/15	0,154
10135132**	32 x 1 1/4"	25/5	0,287
10135240**	40 x 1 1/4"	25/5	0,315
10135040	40 x 1 1/2"	24/6	0,202
10135050**	50 x 1 1/2"	12/4	0,403
10135150**	50 x 2"	8/4	0,668
10135063	63 x 2"	8/4	0,668
10135075**	75 x 2 1/2"	6/1	0,925
10135090**	90 x 3"	3/1	1,400
10135110**	110 x 4"	2/1	2,069



### МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ (АМЕРИКАНКА) НР (УСИЛЕННАЯ СЕРИЯ)\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10156015Y	20 x 1/2"	100/25	0,117
10156020Y	25 x 3/4"	60/15	0,181
10156025Y	32 x 1"	50/10	0,245
10156032Y	40 x 1 1/4"	32/8	0,345
10156040Y	50 x 1 1/2"	20/5	0,643
10156050Y	63 x 2"	12/4	0,953



УСИЛЕННАЯ СЕРИЯ



### МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ (АМЕРИКАНКА) ВР (УСИЛЕННАЯ СЕРИЯ)\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10155015Y	20 x 1/2"	125/25	0,111
10157020Y	25 x 3/4"	80/20	0,161
10155025Y	32 x 1"	60/15	0,218
10155032Y	40 x 1 1/4"	40/10	0,308
10155140Y	50 x 1 1/2"	25/5	0,584
10155050Y	63 x 2"	12/4	0,839



УСИЛЕННАЯ СЕРИЯ



### МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10139020**	20 x 1/2"	150/30	0,056
10139120	20 x 3/4"	100/20	0,071
10139225	25 x 1/2"	120/20	0,051
10139025**	25 x 3/4"	100/20	0,069
10139125	25 x 1"	100/25	0,076
10139332	32 x 1"	80/20	0,093
10139132	32 x 1 1/4"	60/15	0,116

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре. Вложение в упаковку может измениться.

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ



## МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ (АМЕРИКАНКА) НР \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10156015	20 x 1/2"	175/25	0,065
10156120	20 x 3/4"	175/25	0,082
10156125	20 x 1"	80/20	0,156
10156115	25 x 1/2"	120/20	0,111
10156020	25 x 3/4"	100/25	0,113
10156225	25 x 1"	80/20	0,121
10156215	32 x 1/2"	80/20	0,142
10156220	32 x 3/4"	60/15	0,138
10156025	32 x 1"	60/15	0,148
10156132	32 x 1 1/4"	50/10	0,188
10156032	40 x 1 1/4"	40/10	0,236
10156140	40 x 1 1/2"	40/10	0,286
10156040	50 x 1 1/2"	20/5	0,399
10156050	63 x 2"	16/2	0,648
11156212	75 x 2 1/2"	12/1	1,330
11156300	90 x 3"	12/1	1,783
11156400	110 x 4"	6/1	2,733



## МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ (АМЕРИКАНКА) ВР \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10155015	20 x 1/2"	200/25	0,063
10155120	20 x 3/4"	200/25	0,065
10155125	20 x 1"	100/25	0,136
10155115	25 x 1/2"	125/25	0,108
10155020	25 x 3/4"	100/25	0,105
10155225	25 x 1"	100/25	0,113
10155215	32 x 1/2"	90/15	0,139
10155220	32 x 3/4"	80/20	0,128
10155025	32 x 1"	80/20	0,130
10155132	32 x 1 1/4"	60/15	0,154
10155032	40 x 1 1/4"	40/10	0,196
10155140	40 x 1 1/2"	40/10	0,246
10155040	50 x 1 1/2"	25/5	0,374
10155150	50 x 2"	25/5	0,416
10155050	63 x 2"	16/2	0,586
11155212	75 x 2 1/2"	16/1	1,058
11155300	90 x 3"	16/1	1,562
11155400	110 x 4"	8/1	2,470



## МУФТА ДЛЯ РАДИАТОРА КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ (АМЕРИКАНКА) НР \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10159020**	20 x 1/2"	100/25	0,100
10159120**	20 x 3/4"	100/25	0,117
10159125**	25 x 1/2"	100/25	0,099
10159025**	25 x 3/4"	100/25	0,116

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.

Вложение в упаковку может измениться.

### МУФТА ТРУБНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ (АМЕРИКАНКА) ВР\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10157015	20 x 1/2"	200/25	0,070
10157120	20 x 3/4"	200/25	0,070
10157125	20 x 1"	100/25	0,139
10157115	25 x 1/2"	125/25	0,072
10157020	25 x 3/4"	100/25	0,072
10157225	25 x 1"	100/25	0,141
10157215	32 x 1/2"	90/15	0,114
10157220	32 x 3/4"	80/20	0,112
10157025	32 x 1"	80/20	0,123
10157132	32 x 1 1/4"	60/15	0,154
10157032	40 x 1 1/4"	40/10	0,172

### МУФТА ТРУБНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ РАЗЪЕМНАЯ (АМЕРИКАНКА) НР\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10158015	20 x 1/2"	175/25	0,071
10158120	20 x 3/4"	175/25	0,085
10158125	20 x 1"	80/20	0,156
10158115	25 x 1/2"	120/20	0,073
10158020	25 x 3/4"	100/25	0,087
10158225	25 x 1"	80/20	0,158
10158215	32 x 1/2"	80/20	0,116
10158220	32 x 3/4"	60/15	0,121
10158025	32 x 1"	60/15	0,143
10158132	32 x 1 1/4"	50/10	0,188
10158032	40 x 1 1/4"	40/10	0,206

### МУФТА РАЗЪЕМНАЯ

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
11157020	20 x 3/4"	120/10	0,152
11157025	25 x 1"	100/10	0,203
11157032	32 x 1 1/4"	60/10	0,335

### МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ PPR- РЕ/AL/РЕ ТРУБ (С РЕЗИНОВЫМ УПЛ.)\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10152016	20 x 16	150/30	0,066

### МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ PPR- РЕ ТРУБ (БЕЗ РЕЗИНОВОГО УПЛ.)\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10162016	20 x 16	150/30	0,063

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета.  
В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.  
Вложение в упаковку может измениться.

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ



## НИППЕЛЬ КОМБИНИРОВАННЫЙ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ PPR- PE/AL/PE ТРУБ (С РЕЗИНОВЫМ УПЛ.)\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10172016	20 x 16	200/50	0,064



## НИППЕЛЬ КОМБИНИРОВАННЫЙ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ PPR- PE ТРУБ (БЕЗ РЕЗИНОВОГО УПЛ.)\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10142016	20 x 16	200/50	0,062



## УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ WR\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10125020	20 x 1/2"	125/25	0,043
10125120**	20 x 3/4"	80/20	0,069
10125125**	25 x 1/2"	90/15	0,063
10125025	25 x 3/4"	80/20	0,066
10125232**	32 x 1/2"	40/10	0,093
10125132**	32 x 3/4"	40/10	0,095
10125032	32 x 1"	48/12	0,106



## УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ HR\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10126020	20 x 1/2"	125/25	0,054
10126220**	20 x 3/4"	75/15	0,085
10126125**	25 x 1/2"	90/15	0,043
10126025	25 x 3/4"	75/15	0,084
10126232**	32 x 1/2"	40/10	0,100
10126132**	32 x 3/4"	40/10	0,114
10126032	32 x 1"	40/10	0,126



## УГОЛЬНИК ДЛЯ РАДИАТОРА КОМБИНИРОВАННЫЙ РАЗЪЕМНАЯ (АМЕРИКАНКА) HR\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10238012	20 x 1/2"	100/25	0,097
10238112	20 x 3/4"	60/15	0,136
10238134	25 x 1/2"	60/15	0,117
10238034	25 x 3/4"	80/20	0,133

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре. Вложение в упаковку может измениться.

### УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10138020**	20 x 1/2"	160/40	0,053
10138120**	20 x 3/4"	80/20	0,086
10138025**	25 x 3/4"	80/20	0,082
10138125**	25 x 1"	80/20	0,090
10138032**	32 x 1"	48/12	0,117
10138132**	32 x 1 1/4"	40/10	0,117

### УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВР \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10120020	20 x 1/2"	80/20	0,051
10120225**	20 x 3/4"	60/15	0,073
10120025	25 x 1/2"	60/15	0,077
10120125	25 x 3/4"	60/15	0,071

### УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ НР \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10121020	20 x 1/2"	80/20	0,063
10121120	20 x 3/4"	45/15	0,092
10121025	25 x 1/2"	60/15	0,078
10121125	25 x 3/4"	45/15	0,089

### ТРОЙНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ВР \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10127020	20 x 1/2"	100/25	0,048
10127120	20 x 3/4"	45/15	0,087
10127125	25 x 1/2"	60/15	0,075
10127025	25 x 3/4"	45/15	0,077
10127232**	32 x 1/2"	30/10	0,108
10127132	32 x 3/4"	30/10	0,113
10127032	32 x 1"	30/10	0,122

### ТРОЙНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ НР \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10128020	20 x 1/2"	100/25	0,058
10128120	20 x 3/4"	45/15	0,103
10128125	25 x 1/2"	60/15	0,086
10128025	25 x 3/4"	45/15	0,095
10128232**	32 x 1/2"	30/10	0,118
10128132	32 x 3/4"	30/10	0,129
10128032	32 x 1"	30/10	0,141

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре. Вложение в упаковку может измениться.

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФИТИНГИ

## ТРОЙНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G x Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10140020**	20 x 1/2" x 20	100/25	0,056
10140120**	20 x 3/4" x 20	100/25	0,064
10140225**	25 x 1/2" x 25	40/10	0,200
10140025**	25 x 3/4" x 25	60/15	0,075
10140125**	25 x 1" x 25	60/15	0,094
10140232**	32 x 1" x 32	40/10	0,126
10140132**	32 x 1 1/4" x 32	32/8	0,151

## ШТУЦЕР НР\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10137120**	20 x 3/4"	300/50	0,033
10134025**	25 x 1"	160/40	0,057
10137132**	32 x 1 1/4"	80/20	0,114

## ШТУЦЕР ПОД ПЛОМБУ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
11136020**	20 x 3/4"	300/50	0,045
11135025**	25 x 1"	200/50	0,071

## КОМПЛЕКТ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ НАСТЕННЫЙ ВР\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10124020	20 x 1/2"	20/5	0,128
10124025	25 x 1/2"	12/3	0,162
10124325	25 x 3/4"	12/3	0,136

## КОМПЛЕКТ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ НАСТЕННЫЙ НР\*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10123020	20 x 1/2"	20/5	0,142
10124320**	20 x 3/4"	20/5	0,164
10124220	25 x 1/2"	12/3	0,179
10124125	25 x 3/4"	12/3	0,196

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета.

В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.

Вложение в упаковку может измениться.



**ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ  
АРМАТУРА**



## КРАН ШАРОВОЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10144020**	20	60/15	0,090
10144025**	25	40/10	0,142
10144032**	32	24/6	0,218
10144040**	40	16/4	0,440
10144050**	50	8/2	0,872
10144063**	63	5/1	1,464



## КРАН ШАРОВОЙ ОПТИМА (ШАР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ) \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
VALF 10145020**	20	60/15	0,085
VALF 10145025**	25	40/10	0,112
VALF 10145032**	32	24/6	0,164
VALF 10145040**	40	16/4	0,376
VALF 10145050**	50	8/2	0,600
VALF 10145063**	63	5/1	0,970



## КРАН ШАРОВОЙ ВР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10142012**	20 x 1/2"	60/15	0,116
10142534**	25 x 3/4"	40/10	0,173
10144132**	32 x 1"	24/6	0,277



## КРАН ШАРОВОЙ НР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10144220**	20 x 1/2"	60/15	0,120
10144225**	25 x 3/4"	40/10	0,180
10144232	32 x 1"	24/6	0,296



## КРАН ШАРОВОЙ ПОЛУПРОХОДНОЙ С КРАСНОЙ РУЧКОЙ

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
20255020R**	20	100/20	0,060
20255025R**	25	60/15	0,082

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОВОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.

Вложение в упаковку может измениться.



### КРАН ШАРОВОЙ ПОЛУПРОХОДНОЙ С СИНЕЙ РУЧКОЙ

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
20255020В**	20	100/20	0,060
20255025В**	25	60/15	0,082



### КРАН ШАРОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРА ПРЯМОЙ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10149020	20 x 1/2"	60/10	0,138
10149125	25 x 1/2"	50/10	0,157
10149025	25 x 3/4"	50/10	0,185



### КРАН ШАРОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРА УГЛОВОЙ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10148020	20 x 1/2"	60/10	0,140
10148125	25 x 1/2"	40/10	0,180
10148025	25 x 3/4"	40/10	0,190



### КРАН ШАРОВОЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ С ОДНОСТОРОННИМ РАЗЪЕМНЫМ СОЕД. \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
20244020**	20	40/10	0,170
20244025**	25	32/8	0,242
20244032**	32	16/4	0,427



### КРАН ШАРОВОЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ С ДВУСТОРОННИМ РАЗЪЕМНЫМ СОЕД. \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
20246020**	20	32/8	0,248
20246025**	25	20/5	0,342
20246032**	32	12/3	0,620



### ВЕНТИЛЬ ХРОМИРОВАННЫЙ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
11154020	20	100/10	0,189
11154025	25	70/5	0,232
10154032	32	16/8	0,438

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета.

В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.

Вложение в упаковку может измениться.

# ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА



## ВЕНТИЛЬ 90° \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10146020	20 x 1/2"	35/7	0,146
10146025	25 x 3/4"	30/6	0,185
10146032	32 x 1"	20/5	0,262



## ВЕНТИЛЬ 45° ВР/НР \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10173020**	20	30/10	0,160
10173025**	25	25/5	0,212
10173032**	32	12/4	0,308



## ВЕНТИЛЬ 45° ВР/ВР \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10174020**	20	30/10	0,156
10174025**	25	25/5	0,187
10174032**	32	15/5	0,295



## ВЕНТИЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРА ПРЯМОЙ

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
1014620012	20 x 1/2"	60/15	0,169
1014625034	25 x 3/4"	40/10	0,190



## ВЕНТИЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРА УГЛОВОЙ

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
1014720012	20 x 1/2"	60/15	0,171
1014725034	25 x 3/4"	40/10	0,190



## ОБРАТНЫЙ КЛАПАН

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
20262020**	20	80/20	0,086
20262025**	25	40/10	0,141

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.

Вложение в упаковку может измениться.



### ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ВР/ВР \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10141020**	20 x 1/2"	80/20	0,088
10141025**	25 x 3/4"	40/10	0,126
10141032**	32 x 1"	20/10	0,243
10141040	40 x 1 1/4"	16/4	0,312



### ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ВР/НР \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10142020**	20 x 1/2"	80/20	0,083
10142025**	25 x 3/4"	40/10	0,132
10142032**	32 x 1"	20/10	0,228

### КОЛЛЕКТОРНАЯ ГРУППА \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
101143202**	32 x 20 x 2 выхода	4/1	0,575
101143203**	32 x 20 x 3 выхода	4/1	0,740
101143204**	32 x 20 x 4 выхода	3/1	0,853
101143205**	32 x 20 x 5 выходов	2/1	1,005
101143206**	32 x 20 x 6 выходов	2/1	1,149
101144002**	40 x 20 x 2 выхода	4/1	0,613
101144003**	40 x 20 x 3 выхода	4/1	0,751
101144004**	40 x 20 x 4 выхода	3/1	0,900
101144005**	40 x 20 x 5 выходов	2/1	1,063
101144006**	40 x 20 x 6 выходов	2/1	1,197
101144007**	40 x 20 x 7 выходов	2/1	1,331
101144008**	40 x 20 x 8 выходов	2/1	1,465

Комплектация:

1. Коллектор универсальный с отсечными кранами (синие ручки) - 1 шт.
2. Коллектор универсальный с отсечными кранами (красные ручки) - 1 шт.

3. Заглушка коллектора - 1 шт.

4. Заглушка коллектора с воздухоотводчиком - 1 шт.

5. Комплект опор коллекторной группы - 2 шт/уп.

### КОЛЛЕКТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С ОТСЕЧНЫМИ КРАНАМИ \*

Возможно изготовление СТМ



Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
101133202**	32 x 20 x 2 выхода	12/1	0,188
101133203**	32 x 20 x 3 выхода	10/1	0,270
101133204**	32 x 20 x 4 выхода	7/1	0,352
101133205**	32 x 20 x 5 выходов	6/1	0,435
101133206**	32 x 20 x 6 выходов	6/1	0,513
101134002**	40 x 20 x 2 выхода	10/1	0,205
101134003**	40 x 20 x 3 выхода	10/1	0,284
101134004**	40 x 20 x 4 выхода	7/1	0,370
101134006**	40 x 20 x 6 выходов	6/1	0,527
101134007**	40 x 20 x 7 выходов	6/1	0,610
101134008**	40 x 20 x 8 выходов	6/1	0,693

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре.

Вложение в упаковку может измениться.

# ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА



## ЗАГЛУШКА КОЛЛЕКТОРА \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10162232**	32	80/20	0,027
10162240**	40	80/20	0,045



## ЗАГЛУШКА КОЛЛЕКТОРА С ВОЗДУХОТВОДЧИКОМ \*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10162332**	32	60/15	0,043
10162340**	40	60/15	0,061



## КОМПЛЕКТ ОПОР КОЛЛЕКТОРНОЙ ГРУППЫ (2ШТ)\*

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10160340**	32/40	25/1	0,108

\* В каталоге представлены артикулы на полипропиленовые трубы и фитинги белого цвета. В продаже имеется продукция СЕРОГО цвета (Артикул+Г).

\*\* Изготовление продукции СТМ с логотипом VALFEX, в Вашей упаковочной таре. Вложение в упаковку может измениться.



**ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ  
ТРУБЫ И ФИТИНГИ PRO SERIES**

## VALFEX PRO series – PROсто для PROфессионалов

Специальная серия была разработана для:

- ✓ монтажных организаций;
- ✓ профессионалов, которые ценят свое время;
- ✓ клиентов, которые хотят получать максимальную выгоду.

Фитинги VALFEX PRO series изготавливаются на современном зарубежном оборудовании. Для производства используется статистический сополимер пропилена с этиленом (PP-R) ведущих европейских и российских компаний. Фитинги предназначены для систем хозяйственно-питьевого водоснабжения и низкотемпературного отопления, высокотемпературного отопления отопительными приборами, а также для соединения труб, транспортируемых другие жидкости, к которым материал химически стоек.

- Широкий ассортимент выпускаемой продукции – более 80 SKU.
- Фитинги производятся методом литья под давлением.
- Соединение фитингов осуществляется методом сварки профильным нагретым инструментом в раструб.
- В результате нагрева поверхностей происходит диффузионное соединение материала, которое обеспечивает надежную неразъемную фиксацию.

## Технические преимущества продукции ТМ VALFEX PRO:

- Автоматизация производства с минимальным влиянием человеческого фактора;
- Продукция изготавливается без применения вторичного сырья;
- Все фитинги рассчитаны на номинальное давление 2,5 МПа (25 бар);
- Единая геометрия раструбной части;
- В конструкции закладных деталей, запорных узлов и соединительных элементов используется латунь марки ЛС59-1 (допускается ЛЦ40С по ГОСТ17711-93) с никелевым покрытием;
- Закладные детали спроектированы с учетом всех механических и тепловых нагрузок, возникающих в процессе эксплуатации;
- Многоуровневый контроль качества: от исходного сырья и материалов до готовой продукции.

### VALFEX PRO – это:

- Широкий ассортимент продукции для реализации любых технических решений;
- Превосходная прочность и высокая надежность;
- Повышенная устойчивость к воздействию химических веществ;
- Хорошее звукопоглощение и устойчивость к вибрациям;
- Долговременная защита от возникновения коррозионных процессов;
- Предотвращение образования отложений на внутренней поверхности;
- Повышенная устойчивость к резким перепадам температур и давлений;
- Экологичность и безопасность для здоровья;
- Экономия затрат на энергоносители за счет низкой теплопроводности;
- Эстетичный внешний вид;
- Небольшой удельный вес;
- Технологичность, удобство и простота монтажных работ;
- Длительный срок службы;
- Широкая сфера применения;
- Выгодная цена!

### ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА SDR 6 (PN 20)

Возможно изготовление СТМ



Артикул (4 метра)	Размер d, х e, мм	Кол-во в уп., м/шт. (4 метра)	Вес 1 м, кг
10102020-PRO	20 x 3,4	140/35	0,165
10102025-PRO	25 x 4,2	100/25	0,256
10102032-PRO	32 x 5,4	60/15	0,411

### ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА АРМИРОВАННАЯ СТЕКЛОВОЛОКНОМ SDR 7,4 (PN 20)

Возможно изготовление СТМ



Артикул (4 метра)	Размер d, х e, мм	Кол-во в уп., м/шт. (4 метра)	Вес 1 м, кг
10105020-PRO	20 x 2,8	140/35	0,156
10105025-PRO	25 x 3,5	100/25	0,250
10105032-PRO	32 x 4,4	60/15	0,390

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ И ФИТИНГИ PRO SERIES



## МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10113020-PRO	20	500/125	0,010
10113025-PRO	25	300/75	0,015
10113032-PRO	32	150/30	0,027
10113040-PRO	40	100/20	0,045
10113050-PRO	50	60/15	0,066
10113063-PRO	63	35/7	0,097



## МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ВР / НР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10002520-PRO	25/20	500/100	0,009
10003220-PRO	32/20	450/75	0,014
10003225-PRO	32/25	300/75	0,016
10004020-PRO	40/20	250/50	0,020
10004025-PRO	40/25	250/50	0,022
10004032-PRO	40/32	200/25	0,029



## УГОЛЬНИК 45°

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10107020-PRO	20	400/100	0,012
10107025-PRO	25	300/50	0,018
10107032-PRO	32	150/25	0,035
10107040-PRO	40	75/15	0,060
10107050-PRO	50	40/10	0,100
10107063-PRO	63	20/5	0,175



## УГОЛЬНИК 90°

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10108020-PRO	20	400/100	0,015
10108025-PRO	25	200/50	0,021
10108032-PRO	32	100/25	0,043
10108040-PRO	40	60/10	0,074
10108050-PRO	50	35/7	0,117
10108063-PRO	63	20/5	0,182



## ТРОЙНИК

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10111020-PRO	20	250/50	0,018
10111025-PRO	25	150/30	0,029
10111032-PRO	32	75/15	0,057
10111040-PRO	40	40/10	0,095
10111050-PRO	50	25/5	0,145
10111063-PRO	63	15/3	0,217



### ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x Dп x Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10252025-PRO	25/20/25	200/40	0,024
10322032-PRO	32/20/32	100/25	0,043
10322532-PRO	32/25/32	100/20	0,051
10402040-PRO	40/20/40	60/15	0,065
10402540-PRO	40/25/40	60/10	0,070
10403240-PRO	40/32/40	50/10	0,078



### ЗАГЛУШКА

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10162020-PRO	20	750/125	0,008
10162025-PRO	25	500/100	0,012
10162032-PRO	32	250/50	0,023
10162040-PRO	40	150/25	0,039
10162050-PRO	50	90/15	0,063
10162063-PRO	63	60/10	0,096



### ЗАГЛУШКА РЕЗЬБОВАЯ

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10163020-PRO	20 x 1/2"	1000/250	0,005
10163025-PRO	25 x 3/4"	900/150	0,007
10163032-PRO	32 x 1"	480/120	0,013



### БУРТ ПОД АМЕРИКАНКУ

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10187020-PRO	20	1000/200	0,006
10187025-PRO	25	500/100	0,011
10187032-PRO	32	360/60	0,014
10187040-PRO	40	200/50	0,022
10187050-PRO	50	100/25	0,039
10187063-PRO	63	60/15	0,068



### МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ВР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10129020-PRO	20 x 1/2"	150/30	0,035
10129125-PRO	25 x 1/2"	100/25	0,040
10129025-PRO	25 x 3/4"	100/25	0,046
10129132-PRO	32 x 3/4"	80/20	0,057
10129032-PRO	32 x 1"	60/15	0,072

# ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ И ФИТИНГИ PRO SERIES



## МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ НР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10130020-PRO	20 x 1/2"	150/30	0,041
10130125-PRO	25 x 1/2"	100/25	0,047
10130025-PRO	25 x 3/4"	100/25	0,061
10130132-PRO	32 x 3/4"	80/20	0,075
10130032-PRO	32 x 1"	60/15	0,086



## ТРОЙНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ НР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10128020-PRO	20 x 1/2"	100/25	0,049
10128125-PRO	25 x 1/2"	60/15	0,065
10128025-PRO	25 x 3/4"	45/15	0,077
10128132-PRO	32 x 3/4"	30/10	0,109
10128032-PRO	32 x 1"	30/10	0,120



## ТРОЙНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ВР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10127020-PRO	20 x 1/2"	100/25	0,043
10127125-PRO	25 x 1/2"	60/15	0,056
10127025-PRO	25 x 3/4"	45/15	0,060
10127132-PRO	32 x 3/4"	30/10	0,093
10127032-PRO	32 x 1"	30/10	0,102



## МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ПОД КЛЮЧ НР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10135240-PRO	40 x 1 1/4"	25/5	0,192



## МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ПОД КЛЮЧ ВР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dn x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10134040-PRO	40 x 1 1/4"	25/5	0,205



### УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ВР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10125020-PRO	20 x 1/2"	125/25	0,044
10125025-PRO	25 x 3/4"	80/20	0,057
10125032-PRO	32 x 1"	48/12	0,092



### УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ НР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10126020-PRO	20 x 1/2"	125/25	0,050
10126025-PRO	25 x 3/4"	75/15	0,071
10126032-PRO	32 x 1"	40/10	0,110



### УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10120020-PRO	20 x 1/2"	80/20	0,043
10120025-PRO	25 x 1/2"	60/15	0,056
10120125-PRO	25 x 3/4"	60/15	0,060



### УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ НР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10121020-PRO	20 x 1/2"	80/20	0,051
10121025-PRO	25 x 1/2"	60/15	0,065
10121125-PRO	25 x 3/4"	45/15	0,080



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ НАСТЕННЫЙ ВР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10124020-PRO	20 x 1/2"	20/5	0,108
10124025-PRO	25 x 1/2"	12/3	0,130
10124325-PRO	25 x 3/4"	12/3	0,135



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ НАСТЕННЫЙ НР

Возможно изготовление СТМ

Артикул	Размер Dп x G, мм	Кол-во в уп./пакете, шт.	Вес шт., кг
10123020-PRO	20 x 1/2"	20/5	0,124
10124220-PRO	25 x 1/2"	12/3	0,145
10124125-PRO	25 x 3/4"	12/3	0,174



**СЫРЬЕ, ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ  
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ**

## ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КОМПАУНД VALFEN

В последние годы на рынке полипропиленовых труб наметилась тенденция постепенного замещения неармированных труб армированными, в первую очередь, армированными стекловолокном. Накопленный опыт наших специалистов и наличие необходимого оборудования позволили запустить собственное производство компаундов благодаря компаундеру MONOMEX.

На данном этапе мы готовы предложить Вам стеклонаполненный компаунд марки VALFEN.

VALFEN ПП СВ-15, 20 и 30 - полипропиленовый компаунд, состоящий из статистического сополимера полипропилена с добавлением 15, 20 или 30% стекловолокна.

Компаунд является термопластичным конструкционным материалом и предназначен для изготовления полипропиленовых труб армированных стекловолокном методом экструзии среднего слоя.

Компаунды обладают хорошими физико-механическими свойствами. Серийно выпускаются в натуральном (Н) и красном (К) цвете.

### УПАКОВКА

Гранулы компаунда упаковываются в мешки по 20 или 25 кг с последующей укладкой на паллеты по 40 или 50 мешков, обтянутых стрейч-пленкой.

### ЗАКАЗНЫЕ ПОЗИЦИИ

Цвет: серый, зеленый, синий.  
Наполнение компаунда: от 15 до 30%.

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

(PPR/PPR+GF/PPR)

- Системы горячего и холодного водоснабжения;
- Системы отопления;
- Промышленные системы;
- Системы высокого давления.

**ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:** 1 год



# ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

## ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Свойства	Стандарт испытания	Единица измерения	ПП СВ-15	ПП СВ-20	ПП СВ-30
Показатель текучести расплава (230°C; 2,16кг)	ГОСТ 11645	г/10 мин	0,4 - 1,5	0,4 - 1,5	0,4 - 1,5
Плотность	ГОСТ 15139	г/см <sup>3</sup>	1,01 ± 0,05	1,04 ± 0,05	1,1 ± 0,05
Зольность	ГОСТ 15973	%	15 ± 2	20 ± 2	30 ± 2

## МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

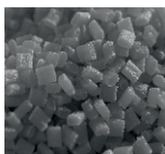
Свойства	Стандарт испытания	Единица измерения	ПП СВ-15	ПП СВ-20	ПП СВ-30
Прочность при растяжении (50мм/мин), не менее	ГОСТ 11262	МПа	41	46	51
Относительное удлинение при разрыве, не менее	ГОСТ 11262	%	20	15	11,5
Модуль упругости (5мм/мин), не менее	ГОСТ 9550	МПа	2500	3480	4500
Ударная вязкость без надреза по Шарпи (23°C)	ГОСТ 4647	КДж/м <sup>2</sup>	30	40	55
Ударная вязкость с надрезом по Шарпи (23°C)	ГОСТ 4647	КДж/м <sup>2</sup>	12	19	25

## СТАНДАРТНЫЕ ПОЗИЦИИ

Артикул	Наименование	Вес НЕТТО, кг
VLFK-PPCB15K	Композиция полипропилена стеклонаполненная VALFEN ПП СВ-15K (красный)	20/25
VLFK-PPCB20K	Композиция полипропилена стеклонаполненная VALFEN ПП СВ-20K (красный)	20/25
VLFK-PPCB30K	Композиция полипропилена стеклонаполненная VALFEN ПП СВ-30K (красный)	20/25
VLFK-PPCB15H	Композиция полипропилена стеклонаполненная VALFEN ПП СВ-15H (натуральный)	20/25
VLFK-PPCB20H	Композиция полипропилена стеклонаполненная VALFEN ПП СВ-20H (натуральный)	20/25
VLFK-PPCB30H	Композиция полипропилена стеклонаполненная VALFEN ПП СВ-30H (натуральный)	20/25

Благодаря введению в эксплуатацию нового производства, наша компания освоила выпуск комплектующих изделий для полипропиленовых фитингов:

- Закладные детали с внутренней и наружной резьбой. Размеры от 1/2" до 4".
- Комплектующие изделия для муфт разборных типа «американка» с внутренней и наружной резьбой. Размеры от 1/2" до 2".
- Комплектующие изделия для полипропиленовых шаровых кранов Ø20-63 мм
- Шаровые затворы полнопроходные для кранов Ø20-63 мм;
- Шаровые затворы для радиаторных шаровых кранов Ø20, 25 мм;
- Штоки для всех типов шаровых кранов;
- Соединительные фитинги и закладные детали к ним.





### ЗАКЛАДНАЯ ДЛЯ ППР ФИТИНГОВ (ПОКРЫТИЕ Н9) НР

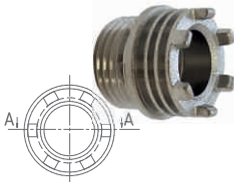
Артикул	Размер G	Типоразмер	Вес шт., кг
VF.010.000.012	1/2"	20 x 1/2", 25 x 1/2", 32 x 1/2"	0,024
VF.010.000.034	3/4"	20 x 3/4", 25 x 3/4", 32 x 3/4"	0,029
VF.010.000.100	1"	32 x 1"	0,047

### ЗАКЛАДНАЯ ПОД КЛЮЧ ДЛЯ ППР ФИТИНГОВ (ПОКРЫТИЕ Н9) ВР



Артикул	Размер G	Типоразмер	SW, мм	Вес шт., кг
VF.011.000.100	1"	32 x 1"	36,5	0,088
VF.011.000.114	1 1/4"	40 x 1 1/4"	46,5	0,118
VF.011.000.112	1 1/2"	50 x 1 1/2"	52	0,151
VF.011.000.200	2"	63 x 2"	64	0,232
VF.011.000.212	2 1/2"	75 x 2 1/2"	79	0,495
VF.011.000.300	3"	90 x 3"	92	0,550
VF.011.000.400	4"	110 x 4"	118	0,880

### ЗАКЛАДНАЯ ДЛЯ ППР ФИТИНГОВ (ПОКРЫТИЕ Н9) НР



Артикул	Размер G	Типоразмер	Вес шт., кг
VF.020.000.012	1/2"	20 x 1/2", 25 x 1/2", 32 x 1/2"	0,028
VF.020.000.034	3/4"	20 x 3/4", 25 x 3/4", 32 x 3/4"	0,044
VF.020.000.100	1"	32 x 1"	0,061

### ЗАКЛАДНАЯ ПОД КЛЮЧ ДЛЯ ППР ФИТИНГОВ (ПОКРЫТИЕ Н9) НР



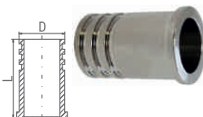
Артикул	Размер G	Типоразмер	SW, мм	Вес шт., кг
VF.021.000.100	1"	32 x 1"	34	0,112
VF.021.000.114	1 1/4"	40 x 1 1/4"	44	0,195
VF.021.000.112	1 1/2"	50 x 1 1/2"	48,5	0,238
VF.021.000.200	2"	63 x 2"	61	0,376
VF.021.000.212	2 1/2"	75 x 2 1/2"	76	0,605
VF.021.000.300	3"	90 x 3"	88	0,690
VF.021.000.400	4"	110 x 4"	113	1,210

### ЗАКЛАДНАЯ ДЛЯ ВЕНТИЛЯ И ФИЛЬТРА (ПОКРЫТИЕ Н9) ВР



Артикул	Размер G	Типоразмер	Вес шт., кг
VF.040.000.012	1/2"	20	0,021
VF.040.000.034	3/4"	25	0,024
VF.040.000.100	1"	32	0,044
VF.040.000.114	1 1/4"	40	0,062

### ЗАКЛАДНАЯ ДЛЯ ИЗДЕЛИЯ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ



Артикул	Размер D, мм	Типоразмер	Размер L, мм	Вес шт., кг
VF.050.000.012	16,45	20 x 1/2", 25 x 1/2", 32 x 1/2"	28	0,018
VF.050.000.034	19,8	20 x 3/4", 25 x 3/4", 32 x 3/4"	28	0,025

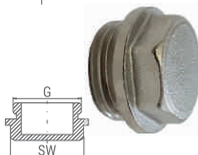
# ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

## ЗАКЛАДНАЯ ДЛЯ РАДИАТОРНОГО ШАРОВОГО КРАНА (ПОКРЫТИЕ Н9)



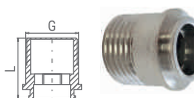
Артикул	Размер G	Типоразмер	Вес шт., кг
VF.060.000.012	3/4"	20 x 1/2", 25 x 1/2"	0,033
VF.060.000.034	M30 x 1,5	20 x 3/4", 25 x 3/4"	0,038

## ЗАГЛУШКА ДЛЯ ФИЛЬТРА (ПОКРЫТИЕ Н9) НР



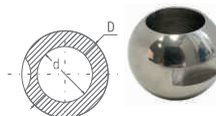
Артикул	Размер G	Типоразмер	SW, мм	Вес шт., кг
VF.041.000.012	1/2"	20	20	0,026
VF.041.000.034	3/4"	25	24	0,040
VF.041.000.100	1"	30	32	0,070
VF.041.000.114	1 1/4"	36	40	0,092

## ШТУЦЕР СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ДЛЯ РАДИАТОРНОГО ШАРОВОГО КРАНА (ПОКРЫТИЕ Н9)



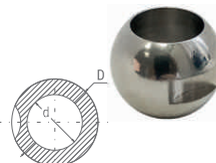
Артикул	Размер G	Типоразмер	Размер L, мм	Вес шт., кг
VF.061.000.012	1/2"	20 x 1/2", 25 x 1/2"	23,5	0,025
VF.061.000.034	3/4"	20 x 3/4", 25 x 3/4"	23	0,037

## ШАРОВОЙ ЗАТВОР ДЛЯ РАДИАТОРНОГО ШАРОВОГО КРАНА (ПОКРЫТИЕ Н9Х.Б.)



Артикул	Размер D, мм	Типоразмер	Размер d, мм	Вес шт., кг
VF.063.000.012	19	20 x 1/2", 25 x 1/2"	11,5	0,015
VF.063.000.034	22	20 x 3/4", 25 x 3/4"	14	0,020

## ШАРОВОЙ ЗАТВОР ДЛЯ ШАРОВОГО КРАНА (ПОКРЫТИЕ Н9Х.Б.)



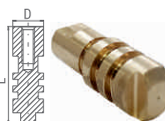
Артикул	Размер D, мм	Размер d, мм	Типоразмер	Вес шт., кг
VF.070.000.020	2	14	20	0,020
VF.070.000.025	29,6	19	25	0,050
VF.070.000.032	33	20,5	32	0,075
VF.070.000.040	51	32	40	0,276
VF.070.000.050	60	38	50	0,435
VF.070.000.063	74	46,5	63	0,843

## ШТОК ДЛЯ РАДИАТОРНОГО ШАРОВОГО КРАНА



Артикул	Размер D, мм	Размер L, мм	Типоразмер	Вес шт., кг
VF.064.000.012	9	24,5	20 x 1/2", 25 x 1/2"	0,009
VF.064.000.034	10	29	20 x 3/4", 25 x 3/4"	0,012

## ШТОК ДЛЯ ШАРОВОГО КРАНА



Артикул	Размер D, мм	Размер L, мм	Типоразмер	Вес шт., кг
VF.071.000.020-0.25	10	31,5	20, 25	0,014
VF.071.000.032-0.40	12	34,5	32, 40	0,021
VF.071.000.050-0.63	13,9	45	50, 63	0,043

## ГАЙКА ЛАТУННАЯ ДЛЯ РАДИАТОРНОГО ШАРОВОГО КРАНА (ПОКРЫТИЕ Н9)



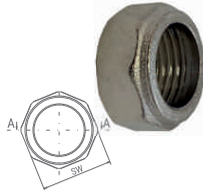
Артикул	Размер G	Типоразмер	SW, мм	Вес шт., кг
VF.062.000.012	3/4"	20 x 1/2", 25 x 1/2"	30	0,020
VF.062.000.034	M30 x 1,5	20 x 3/4", 25 x 3/4"	34	0,022

### ГАЙКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ МУФТЫ С КОМБИНИРОВАННОЙ РЕЗЬБОЙ (АМЕРИКАНКА) (ПОКРЫТИЕ Н9)



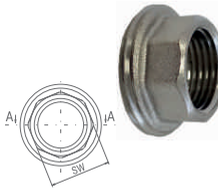
Артикул	Типоразмер	SW, мм	Вес шт., кг
VF.031.00020.012-034	20 x 1/2"	36	0,030
VF.031.00020.100	20 x 1"	45	0,065
VF.031.00025.012-034-100	25 x 1/2", 25 x 3/4", 25 x 1"	45	0,049
VF.031.00032.012-034-100	32 x 1/2", 32 x 3/4", 32 x 1", 32 x 1 1/4"	51	0,063
VF.031.00040.114-112	40 x 1 1/4", 40 x 1 1/2"	63	0,095
VF.031.00050.112	50 x 1 1/2"	80	0,189
VF.031.00063.200	63 x 2"	98	0,258

### ГАЙКА ДЛЯ ИЗДЕЛИЯ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ (ПОКРЫТИЕ Н9)



Артикул	Размер G	Типоразмер	SW, мм	Вес шт., кг
VF.051.000.012	1/2"	20 x 1/2", 25 x 1/2", 32 x 1/2"	25	0,021
VF.051.000.034	3/4"	20 x 3/4", 25 x 3/4", 32 x 3/4"	30	0,025

### АДАПТЕР ДЛЯ МУФТЫ С КОМБИНИРОВАННОЙ РЕЗЬБОЙ (АМЕРИКАНКА) (ПОКРЫТИЕ Н9) ВР



Артикул	Размер G	Типоразмер	SW, мм	Вес шт., кг
VF.032.00020.012	1/2"	20 x 1/2"	25	0,034
VF.032.00020.034	3/4"	20 x 3/4"	30	0,032
VF.032.00020.100	1"	20 x 1"	36	0,066
VF.032.00025.012	1/2"	25 x 1/2"	25	0,044
VF.032.00025.034	3/4"	25 x 3/4"	30	0,045
VF.032.00025.100	1"	25 x 1"	36	0,053
VF.032.00032.012	1/2"	32 x 1/2"	24	0,050
VF.032.00032.034	3/4"	32 x 3/4"	30	0,056
VF.032.00032.100	1"	32 x 1"	37	0,052
VF.032.00032.114	1 1/4"	32 x 1 1/4"	45	0,078
VF.032.00040.114	1 1/4"	40 x 1 1/4"	45	0,077
VF.032.00040.112	1 1/2"	40 x 1 1/2"	52	0,119
VF.032.00050.112	1 1/2"	50 x 1 1/2"	53	0,150
VF.032.00063.200	2"	63 x 2"	64	0,212
VF.032.00050.200	2"	50 x 2"	64	0,175

### АДАПТЕР ДЛЯ МУФТЫ С КОМБИНИРОВАННОЙ РЕЗЬБОЙ (АМЕРИКАНКА) (ПОКРЫТИЕ Н9) НР



Артикул	Размер G	Типоразмер	SW, мм	Вес шт., кг
VF.033.00020.012	1/2"	20 x 1/2"	22	0,036
VF.033.00020.034	3/4"	20 x 3/4"	27	0,049
VF.033.00020.100	1"	20 x 1"	34	0,083
VF.033.00025.012	1/2"	25 x 1/2"	22	0,050
VF.033.00025.034	3/4"	25 x 3/4"	27	0,054
VF.033.00025.100	1"	25 x 1"	34	0,075
VF.033.00032.012	1/2"	32 x 1/2"	22	0,063
VF.033.00032.034	3/4"	32 x 3/4"	27	0,062
VF.033.00032.100	1"	32 x 1"	34	0,073
VF.033.00032.114	1 1/4"	32 x 1 1/4"	43	0,112
VF.033.00040.114	1 1/4"	40 x 1 1/4"	43	0,117
VF.033.00040.112	1 1/2"	40 x 1 1/2"	49	0,161
VF.033.00050.112	1 1/2"	50 x 1 1/2"	50	0,195
VF.033.00063.200	2"	63 x 2"	62	0,301

## УПАКОВКА, ДОКУМЕНТАЦИЯ И СЕРТИФИКАТЫ

Полипропиленовые трубы упаковываются в цветные рукава по 2 и 4 м. Благодаря данной упаковке, поиск нужной позиции сокращается! Специальная упаковка защищает трубы от УФ-лучей.



**ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА SDR 11 (PN 10)**



**ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА SDR 6 (PN 20)**



**ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА  
АРМИРОВАННАЯ АЛЮМИНИЕМ SDR 6 (PN 25)**



**ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА  
АРМИРОВАННАЯ СТЕКЛОВОЛОКНОМ SDR 7,4 (PN 20)**



**ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА  
АРМИРОВАННАЯ СТЕКЛОВОЛОКНОМ SDR 6 (PN 25)**

Полипропиленовые фитинги и запорно-регулирующая арматура упаковываются в групповую и транспортную упаковку.



Все декларируемые VALFEX технические характеристики продукции проверены и уточнены в лаборатории комплексных испытаний элементов инженерных систем. Соответствие сантехники требованиям действующих нормативов подтверждено ведущими отраслевыми организациями.



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТВИИ**

**ЕАЭС**

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВАЛФ-РУС"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Владимирская область, 601650, Александровский район 703, основной государственный №74951272140, адрес эл.почты в лице Директора Шалякова I заявляет, что Администрация просит содействия (соопределения) до изготовления Обществом с ограниченной ответственностью детей 601650, Александровский район офис 703

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза (ТР ТС 010/2011) Декларация о соответствии Протокола испытаний № 1 от ООО с ограниченной ответственностью КС 23457 049120 (ИЗ)101, срок Свиста декларирования 1а

Дополнительная информация Срок хранения (срок годности, сроки эксплуатации) документа Декларация о соответствии

Регистрационный номер декларации  
Дата регистрации декларации



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

0903147

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
"МЕРИДИАН-ТЕСТ"**  
Регистрационный № РОСС RU.32457.049120

**МТ** **СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
№ РОСС RU.049120.0106.С0987

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "АЛЬФАНС"** Общество с ограниченной ответственностью "АЛЬФАНС" - 15396, город Москва, Калужская ул. д. 22, 4-й этаж, 79, индекс: +7 (071) 819.62.43, email: info@alfans.ru, сайт: www.alfans.ru

**ПРОДУКЦИЯ**  
Трубы полимерные с комбинированным дизайном в лице (куфры, угловые, тройники, переходы, муфты, крестовины, фитинги, фланцы, отводы, вентри, акселераторы, переходы для подключения к сантехнике и сантехнические, а также другие ПВД ПР-8), диаметром от 20 до 160 мм, комплектация, термостатика: VALFEX

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 20-08-001-2008/015-2015

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАЛФ-РУС", владимирский и фактический адрес: Россия, 601650, Владимирская обл., Александровский район, ул. Ленина, д. 13, литер 7, этаж 703, основной государственный регистрационный номер: 115129800121, телефон: +7 (495) 225-21-41, Адрес электронной почты: info@valfex.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН**  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАЛФ-РУС", владимирский и фактический адрес: Россия, 601650, Владимирская обл., Александровский район, ул. Ленина, д. 13, литер 7, этаж 703, основной государственный регистрационный номер: 115129800121, телефон: +7 (495) 225-21-41, Адрес электронной почты: info@valfex.ru

**НА ОСНОВАНИИ**  
Принятия постановления № А.Р-32452-0761 от 18.02.2023 года, выданного Исполнительным подразделением Общества с ограниченной ответственностью "Альфанс", от имени аккредитованной РОСС RU.32457.049120, сроком действия от 06.08.2023 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 16.02.2023 ПО 15.02.2026**

Руководитель с заверенным подписанием прилагаю по сертификату  
 Эксперт (эксперты)

А.В. Бугаев  
А.А. Кутякин

**АЛЬФАНС**

накет №7737 создан в програм  
www.alfans-docs.ru

## НОВИНКИ!



СМЕСИТЕЛИ, ДУШЕВЫЕ СИСТЕМЫ  
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ  
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



ТРАПЫ  
СЕРИИ PREMIUM



МАЛОШУМНАЯ  
ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ



РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ  
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



САНИТАРНЫЕ НАСОСЫ  
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



ГОФРИРОВАННЫЕ ТРУБЫ И МАНЖЕТЫ,  
ШЛАНГИ ЗАЛИВНЫЕ И СЛИВНЫЕ

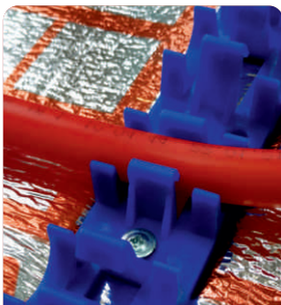


СРЕДСТВА  
ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ

## А ЕЩЕ У НАС ПОКУПАЮТ!



ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА  
И РЕЗЬБОВЫЕ ФИТИНГИ



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА



НАПОРНЫЕ ТРУБЫ ПНД  
И КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ



НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



РАДИАТОРЫ  
ОТОПЛЕНИЯ



КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ТРУБЫ  
И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ



ГИБКАЯ ПОДВОДКА  
ДЛЯ ВОДЫ И СМЕСИТЕЛЕЙ



ГИБКАЯ ПОДВОДКА  
ДЛЯ ГАЗА



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ  
МОНТАЖА И РЕМОНТА

# РЕКЛАМНАЯ ПОДДЕРЖКА



БРОШЮРА  
«ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ  
ТРУБЫ И ФИТИНГИ»



БРОШЮРА  
«ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА  
И РЕЗЬБОВЫЕ ФИТИНГИ»



БРОШЮРА  
«КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ  
ТРУБЫ И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ»



БРОШЮРА  
«НАПОРНЫЕ ТРУБЫ ПНД  
И КОМПРЕССИОННЫЕ  
ФИТИНГИ»



БРОШЮРА  
«НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ»



БРОШЮРА  
«РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ  
И РАДИАТОРНАЯ АРМАТУРА»



БРОШЮРА  
«СТАЛЬНЫЕ ПАНЕЛЬНЫЕ  
РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ  
СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА»



ПАКЕТ  
38x50 см



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ  
«СМЕСИТЕЛИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ»



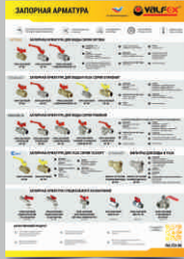
ШОУ-БОКС  
«ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ  
И ФИТИНГИ»



ШОУ-БОКС  
«НАПОРНЫЕ ТРУБЫ ПНД  
И КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ»



ПЛАКАТ  
«ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ И ФИТИНГИ»  
50x70см



ПЛАКАТ  
«ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА»  
50x70см



ПЛАКАТ  
«РЕЗЬБОВЫЕ ФИТИНГИ»  
50x70см



ПЛАКАТ  
«НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ»  
50x70см

**НОВИНКА**



ПЛАКАТ  
«ПОЛИМЕРНЫЕ СИСТЕМЫ»  
50x70см



ПЛАКАТ  
«НАПОРНЫЕ ТРУБЫ ПНД  
И КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ»  
50x70см

**НОВИНКА**



ПЛАКАТ  
«РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ  
И РАДИАТОРНАЯ АРМАТУРА»  
50x70см

**НОВИНКА**



ПЛАКАТ  
«МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЕ СИСТЕМЫ»  
50x70см



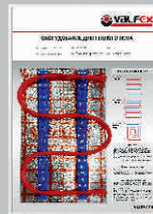
СТЕНД  
«ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ  
ТРУБЫ ФИТИНГИ»  
60x80см



СТЕНД  
«ШАРОВЫЕ ПОЛНОПРО-  
ХОДНЫЕ КРАНЫ И СЕТАЧНЫЕ  
ФИЛЬТРЫ»  
60x80см



СТЕНД  
«КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ТРУБЫ  
И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ,  
ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ»  
60x80см



СТЕНД  
«ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА»  
60x80см



СТЕНД  
«НАПОРНЫЕ ТРУБЫ ПНД  
И КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ»  
60x80см

**НОВИНКА**

# СОВРЕМЕННОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ОТОПЛЕНИЯ

Больше информации  
смотрите  
на нашем сайте  
[VALFEX.RU](http://VALFEX.RU)

Бесплатный звонок по России  
**8 800 77 00 272**

