

Комплексные решения трубопроводных систем из полимерных материалов

## Полирон — полимерные системы

info@poliron.ru

www.poliron.ru



# Трубопроводные системы FIP из непластифицированного ПВХ

Прайс-лист на трубопроводную систему из непластифицированного ПВХ (PVC-U) для питьевого и технического водоснабжения. Фитинги и запорная арматура. Клеевое соединение.

Продукция FIP импортируется из стран EC. Цены в прайс-листе указаны в Евро с НДС 18%.

При выставлении счета цены пересчитываются в рубли по курсу Евро ЦБ РФ на дату выставления счета.

#### Оглавление:

1.	Трубы ПВХ. Инструмент. Клей и очиститель	2 стр.
2.	Фитинги ПВХ под клеевое соединение	3 стр.
3.	Фитинги ПВХ комбинированные под клеевое соединение с переходом на резьбу.	11 стр.
4.	Резьбовые фитинги ПВХ	14 стр.
5.	Шаровые краны	18 стр.
6.	Трёхходовые шаровые краны	21 стр.
7.	Дисковые затворы	23 стр.
8.	Мембранные клапаны	26 стр.
9.	Сетчатые фильтры	28 стр.
	Угловые вентили	29 стр.
11.	Обратные клапаны	30 стр.
12.	Комплектующие для запорной арматуры	32 стр.
13.	Седелки	33 стр.
14.	Крепёж для труб	34 стр.

#### 1. Трубы. Инструмент. Клей и очиститель

Компания «Полирон» комплектует трубопроводные системы из непластифицированного ПВХ (PVC-U) при использовании фитингов и запорной арматуры FIP трубами различных производителей, полностью отвечающими нормам качества и рекомендациям компании FIP.

Так же, компания «Полирон» предлагает необходимый инструмент и расходные материалы, необходимые для монтажа трубопроводных систем из непластифицированного ПВХ (PVC-U).

Каталоги и прайс-листы на трубы из непластифицированного ПВХ (трубы НПВХ, PVC-U), инструмент и расходные материалы (клей и очиститель) Вы можете получить в соответствующих разделах сайта компании «Полирон» или обратившись к нашим специалистам.

## 2. Фитинги ПВХ под клеевое соединение

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Плавный отвод ПВ2	X 90 гр. (SIV)				
	SIV020	20 мм	70	ШТ	2,31
	SIV025	25 мм	40	ШТ	2,56
	SIV032	32 мм	45	ШТ	3,48
	SIV040	40 мм	20	ШТ	4,69
	SIV050	50 мм	40	ШТ	6,58
	SIV063	63 мм	24	ШТ	7,80
	SIV075	75 мм	12	ШТ	17,32
	SIV090	90 мм	8	ШТ	19,63
	SIV110	110 мм	6	ШТ	35,14
	SIV160	160 мм	4	ШТ	86,61
Угольник ПВХ 45 г	p. (HIV)				
	HIV012	12 мм	400	ШТ	1,01
	HIV016	16 мм	250	ШТ	1,05
	HIV020	20 мм	180	ШТ	1,05
	HIV025	25 мм	100	ШТ	1,07
	HIV032	32 мм	100	ШТ	1,32
	HIV040	40 мм	50	ШТ	1,68
	HIV050	50 мм	30	ШТ	2,13
	HIV063	63 мм	30	ШТ	3,35
	HIV075	75 мм	8	ШТ	5,70
	HIV090	90 мм	6	ШТ	7,88
	HIV0110	110 мм	6	ШТ	17,61
_	HIV0125	125 мм	6	ШТ	28,05
	HIV0140	140 мм	6	ШТ	30,52
	HIV0160	160 мм	4	ШТ	47,26
	HIV0200	200 мм	2	ШТ	57,56
	HIV0180	180 мм	1	ШТ	94,27
	HIV0225	225 мм	1	ШТ	122,73
	HIV0250	250 мм	1	ШТ	169,18
	HIV0280	280 мм	1	ШТ	231,57
	HIV0315	315 мм	1	ШТ	319,61
Угольник ПВХ 90 г					
	GIV012	12 мм	500	ШТ	0,47
	GIV016	16 мм	250	ШТ	0,58
	GIV020	20 мм	130	ШТ	0,62
	GIV025	25 мм	150	ШТ	0,72
	GIV032	32 мм	150	ШТ	0,93
	GIV040	40 мм	50	ШТ	1,42
	GIV050	50 мм	40	ШТ	1,88
	GIV063	63 мм	50	ШТ	2,94
	GIV075	75 мм	16	ШТ	5,75
	GIV090	90 мм	9	ШТ	8,56
	GIV110	110 мм	10	ШТ	13,04
	GIV115	125 мм	6	ШТ	28,43
	GIV125	140 mm	5	ШТ	31,49
	GIV140	160 мм	4	ШТ	54,49
<del>-</del>	GIV180	180 mm	4	ШТ	93,91
<del></del>	GIV200	200 мм	2	ШТ	78,95
<del>                                     </del>	GIV200	225 мм	2	ШТ	95,76
<del>                                     </del>	GIV225 GIV250	250 мм	1		208,00
<u> </u>	GIV280	280 мм	1	ШТ	291,88
	GIV200 GIV315	315 мм	1	ШТ	363,31

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Муфта соединител	ьная ПВХ (MIV)				
	MIV012	12 мм	500	ШТ	0,43
	MIV016	16 мм	300	ШТ	0,43
	MIV020	20 мм	180	ШТ	0,50
	MIV025	25 мм	270	ШТ	0,50
	MIV032	32 мм	150	ШТ	0,54
	MIV040	40 мм	80	ШТ	0,80
	MIV050	50 мм	40	ШТ	1,01
	MIV063	63 мм	40	ШТ	1,59
	MIV075	75 мм	24	ШТ	3,48
	MIV090	90 мм	16	ШТ	6,12
	MIV110	110 мм	12	ШТ	9,30
	MIV125	125 мм	14	ШТ	15,18
	MIV140	140 мм	8	ШТ	18,40
	MIV160	160 мм	6	ШТ	22,01
	MIV200	200 мм	6	ШТ	40,75
	MIV225	225 мм	2	ШТ	52,99
	MIV180	180 мм	1	ШТ	75,55
	MIV250	250 мм	1	ШТ	126,17
	MIV280	280 мм	1	ШТ	135,18
	MIV315	315 мм	1	ШТ	157,37
Тройник ПВХ 90 г	p. (TIV)				
	TIV012	12 мм	500	ШТ	0,50
	TIV016	16 мм	150	ШТ	0,62
	TIV020	20 мм	100	ШТ	0,76
	TIV025	25 мм	100	ШТ	0,82
	TIV032	32 мм	100	ШТ	1,12
	TIV040	40 мм	60	ШТ	1,74
	TIV050	50 мм	60	ШТ	2,49
	TIV063	63 мм	30	ШТ	3,92
	TIV075	75 мм	12	ШТ	6,71
	TIV090	90 мм	12	ШТ	10,74
	TIV110	110 мм	8	ШТ	17,43
	TIV125	125 мм	6	ШТ	38,19
	TIV140	140 мм	6	ШТ	50,94
	TIV160	160 мм	5	ШТ	58,07
	TIV180	200 мм	3	ШТ	106,44
	TIV200	225 мм	2	ШТ	99,82
	TIV225	180 мм	1	ШТ	105,94
	TIV250	250 мм	1	ШТ	230,19
	TIV280	280 мм	1	ШТ	345,29
	TIV315	315 мм	1	ШТ	425,01
Тройник ПВХ 45 г	p. (YIV)				
	YIV020	20 мм	100	ШТ	2,39
	YIV025	25 мм	50	ШТ	2,56
	YIV032	32 мм	60	ШТ	2,85
	YIV040	40 мм	50	ШТ	4,57
	YIV050	50 мм	20	ШТ	5,03
-	YIV063	63 мм	15	ШТ	7,96
	YIV075	75 мм	1	ШТ	29,40
	YIV090	90 мм	1	ШТ	44,10
	YIV110	110 мм	1	ШТ	78,75
	YIV160	160 мм	1	ШТ	122,73

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Тройник ПВХ пер	оеходной 90 гр. (TRIV)				
	TRIV025020	25х20 мм	120	ШТ	1,38
Ι Γ	TRIV032020	32х20 мм	100	ШТ	1,42
	TRIV032025	32х25 мм	90	ШТ	1,42
	TRIV040020	40х20 мм	60	ШТ	2,01
	TRIV040025	40x25 мм	60	ШТ	2,01
	TRIV040032	40х32 мм	60	ШТ	2,01
	TRIV050020	50x20 мм	40	ШТ	2,81
	TRIV050025	50x25 мм	70	ШТ	2,81
	TRIV050032	50х32 мм	60	ШТ	2,81
	TRIV050040	50х40 мм	30	ШТ	2,81
	TRIV063025	63x25 мм	45	ШТ	4,06
	TRIV063032	63х32 мм	45	ШТ	4,06
	TRIV063040	63х40 мм	45	ШТ	4,06
	TRIV063050	63х50 мм	40	ШТ	4,06
	TRIV075032	75х32 мм	18	ШТ	8,21
	TRIV075040	75х40 мм	16	ШТ	8,21
	TRIV075050	75х50 мм	13	ШТ	8,21
	TRIV075063	75х63 мм	12	ШТ	8,21
	TRIV090040	90х40 мм	15	ШТ	12,28
	TRIV090050	90х50 мм	15	ШТ	12,28
	TRIV090063	90х63 мм	12	ШТ	12,28
<u> </u>	TRIV090075	90х75 мм	12	ШТ	12,28
	TRIV110050	110х50 мм	10	ШТ	17,98
	TRIV110063	110х63 мм	8	ШТ	17,98
	TRIV110075	110х75 мм	8	ШТ	17,98
	TRIV110090	110х90 мм	8	ШТ	17,98
	TRIV180125	180х125 мм	2	ШТ	103,39
	TRIV250110	250х110 мм	1	ШТ	257,23
	TRIV250160	250x160 мм	1	ШТ	257,23
	TRIV250200	250х200 мм	1	ШТ	257,23
	TRIV280160	280х160 мм	1	ШТ	386,88
	TRIV280225	280х225 мм	1	ШТ	386,88
	TRIV315160	315х160 мм	1	ШТ	474,24
	TRIV315200	315х200 мм	1	ШТ	474,24
	TRIV315250	315х250 мм	1	ШТ	474,24
Штуцер ПВХ для	шланга (AIV)				
	AIV012014012	12х14х12 мм	500	ШТ	0,48
	AIV016018016	16х18х16 мм	300	ШТ	0,58
	AIV020022020	20х22х20 мм	500	ШТ	0,67
	AIV025027025	25x27x25 мм	100	ШТ	0,83
	AIV032032030	32х32х30 мм	100	ШТ	0,97
	AIV040042040	40х42х40 мм	100	ШТ	1,34
	AIV050052050	50x52x50 мм	40	ШТ	1,99
	AIV063064060	63х64х60 мм	40	ШТ	2,89
Крестовина ПВХ (Х	(IV)				<u> </u>
	XIV025	25 мм	40	ШТ	2,13
	XIV032	32 мм	50	ШТ	2,64
	XIV040 XIV050	40 мм 50 мм	40	шт	3,99
	XIV050 XIV063	63 мм	12	ШТ	4,90 7,09

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Заглушка ПВХ (CIV)					
	CIV012	12 мм	500	ШТ	0,47
l	CIV016	16 мм	500	ШТ	0,48
l	CIV020	20 мм	300	ШТ	0,48
l	CIV025	25 мм	200	ШТ	0,57
l	CIV032	32 мм	120	ШТ	0,58
	CIV040	40 мм	70	ШТ	0,83
	CIV050	50 мм	80	ШТ	1,42
	CIV063	63 мм	60	ШТ	1,78
	CIV075	75 мм	14	ШТ	4,69
	CIV090	90 мм	15	ШТ	6,00
	CIV110	110 мм	10	ШТ	8,97
	CIV125	125 мм	3	ШТ	25,16
<u> </u>	CIV140	140 мм	4	ШТ	25,99
_	CIV160	160 мм	4	ШТ	33,62
	CIV225	225 мм	2	ШТ	83,55
Муфта разборная ПР	ЗХ с прокладкой из EPDM	II (BIV)			
	BIV012E	12 мм	250	ШТ	2,06
	BIV016E	16 мм	150	ШТ	2,06
I 🗀	BIV020E	20 мм	180	ШТ	2,35
ı	BIV025E	25 мм	100	ШТ	2,49
	BIV032E	32 мм	70	ШТ	3,31
	BIV040E	40 мм	40	ШТ	4,02
	BIV050E	50 мм	90	ШТ	5,75
	BIV063E	63 мм	45	ШТ	7,59
	BIV075E	75 мм	28	ШТ	33,37
	BIV090E BIV110E	90 мм 110 мм	22 15	ШТ	39,24
Произолия ЕВМ дл				ШТ	45,32
прокладка грм дл		X BIV, BIVF, BFV, BLV, I		<del> </del>	
	OR4081F	20 мм	1	ШТ	2,82
	OR4112F	25 мм	1	ШТ	3,53
	OR4131F OR6162F	32 мм 40 мм	1 1	ШТ	4,58
	OR6187F	50 мм	1	ШТ	6,75 7,71
l —	OR6237F	63 мм	1	ШТ	8,61
Переходная втулка П		OS IVIIVI		<u> </u>	0,01
переходная втулка п	RIV016012	16х12 мм	400	шт	0,35
<u> </u>	RIV020016	20х16 мм	250	ШТ	0,35
	RIV025020016	25x20x16 мм	200	ШТ	0,48
<u> </u>	RIV025020020	25х20х20 мм	170	ШТ	0,48
	RIV032025016	32х25х16 мм	140	ШТ	0,62
	RIV032025020	32х25х20 мм	120	ШТ	0,62
	RIV032025025	32х25х25 мм	100	ШТ	0,62
	RIV040032020	40х32х20 мм	60	ШТ	0,73
	RIV040032025	40x32x25 мм	60	ШТ	0,73
	RIV040032032	40x32x32 мм	60	ШТ	0,73
	RIV050040020	50х40х20 мм	40	ШТ	0,94
	RIV050040025	50x40x25 мм	40	ШТ	0,94
	RIV050040032	50х40х32 мм	40	ШТ	0,94
	RIV050040040	50х40х40 мм	30	ШТ	0,94
	RIV063050025	63x50x25 мм	40	ШТ	1,54
	RIV063050032	63х50х32 мм	40	ШТ	1,54
	RIV063050040	63x50x40 мм	40	ШТ	1,54
	RIV063050050	63х50х50 мм	35	ШТ	1,54
<u> </u>	RIV075063050	75х63х50 мм	12	ШТ	4,69
<u> </u>	RIV075063063	75х63х63 мм	12	ШТ	4,69
	RIV090075040	90х75х40 мм	12	ШТ	6,29
	RIV090075050	90х75х50 мм	8	ШТ	6,29
	RIV090075063	90х75х63 мм	12	ШТ	6,29
	RIV090075075	90х75х75 мм	12	ШТ	6,29
⊢	RIV110090050	110х90х50 мм	15	ШТ	6,66
<u> </u>	RIV110090063	110x90x63 mm	15 12	ШТ	6,66
I	RIV110090075	110х90х75 мм		ШТ	6,66 6,66
<u> </u>	RIV110090090 RIV160110	110х90х90 мм 160х110 мм	10 12	ШТ	29.56

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Переходная муфта	ПВХ (MRIV)				
	MRIV110090	110х90 мм	1	ШТ	15,06
	MRIV180110	180х110 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV180125	180х125 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV180140	180х140 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV180160	180х160 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV200110	200х110 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV200125	200х125 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV200140	200х140 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV200160	200х160 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV200180	200х180 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV225110	225х110 мм	1	ШТ	60,38
	MRIV225125	225х125 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV225140	225х140 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV225160	225х160 мм	1	ШТ	58,64
	MRIV225180	225х180 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV225200	225х200 мм	1	ШТ	0,00
	MRIV250110	250x110 мм	1	ШТ	148,36
	MRIV250125	250х125 мм	1	ШТ	148,36
	MRIV250140	250х140 мм	1	ШТ	148,36
	MRIV250160	250х160 мм	1	ШТ	148,36
	MRIV150180	250х180 мм	1	ШТ	148,36
	MRIV250200	250х200 мм	1	ШТ	148,36
	MRIV250225	250х225 мм	1	ШТ	148,36
	MRIV280110	280х110 мм	1	ШТ	170,56
	MRIV280125	280х125 мм	1	ШТ	170,56
	MRIV280140	280х140 мм	1	ШТ	170,56
	MRIV280160	280х160 мм	1	ШТ	170,56
	MRIV280180	280х180 мм	1	ШТ	170,56
	MRIV280200	280х200 мм	1	ШТ	170,56
	MRIV280225	280х225 мм	1	ШТ	170,56
	MRIV280250	280х250 мм	1	ШТ	170,56
	MRIV315160	315х160 мм	1	ШТ	180,94
	MRIV315180	315х180 мм	1	ШТ	180,94
	MRIV315200	315х200 мм	1	ШТ	180,94
	MRIV315225	315х225 мм	1	ШТ	180,94
	MRIV315250	315х250 мм	1	ШТ	180,94
	MRIV315280	315х280 мм	1	ШТ	180,94
	MRIV355315	355х315 мм	1	ШТ	187,91
	MRIV400315	400х315 мм	1	ШТ	210,04
<u> </u>	MRIV400355	400х355 мм	1	ШТ	210,04

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Переходное коль					
	DIV016012	16х12 мм		ШТ	0,35
<u> </u>	DIV020016	20х16 мм	550	ШТ	0,35
	DIV025020	25х20 мм	300	ШТ	0,44
	DIV032020	32х20 мм	200	ШТ	0,70
<u> </u>	DIV032025	32х25 мм	200	ШТ	0,70
	DIV040020	40х20 мм	120	ШТ	0,76
-	DIV040025	40х25 мм	120	ШТ	0,76
	DIV040032	40х32 мм	120	ШТ	0,76
	DIV050032	50х32 мм	70	ШТ	0,93
-	DIV050040	50х40 мм	60	ШТ	0,93
-	DIV063032	63х32 мм	70	ШТ	1,22
	DIV063040	63х40 мм	70	ШТ	1,22
-	DIV063050	63х50 мм	60	ШТ	1,22
-	DIV075050	75х50 мм	28	ШТ	2,43
	DIV075063	75х63 мм	28	ШТ	2,43
	DIV090050	90х50 мм	36	ШТ	4,02
-	DIV090063	90х63 мм	36	ШТ	4,02
-	DIV090075	90х75 мм	36	ШТ	4,02
	DIV110063	110х63 мм	18	ШТ	6,04
	DIV110075	110х75 мм	18	ШТ	6,04
-	DIV110090	110х90 мм	18	ШТ	6,04
	DIV125110	125х110 мм	12	ШТ	10,99
-	DIV140090	140х90 мм	16	ШТ	14,46
	DIV140110	140х110 мм	16	ШТ	14,46
10	DIV140125	140х125 мм	16	ШТ	14,46
	DIV160090	160х90 мм	9	ШТ	14,88
	DIV160110	160х110 мм	9	ШТ	14,88
	DIV160140	160х140 мм	9	ШТ	14,88
	DIV180160	180x160 мм	1	ШТ	43,66
-	DIV200160	200х160 мм	1	ШТ	97,06
-	DIV200180	200х180 мм	1	ШТ	97,06
-	DIV225160	225х160 мм	6	ШТ	33,37
-	DIV225200	225х200 мм	6	ШТ	33,37
-	DIV250160	250х160 мм	1	ШТ	85,24
-	DIV250180	250х180 мм	1	ШТ	85,24
-	DIV250200	250х200 мм	1 1	ШТ	85,24
	DIV250225 DIV280200	250х225 мм		ШТ	85,24
-	DIV280205	280х200 мм 280х225 мм	1 1	ШТ	97,06
-				ШТ	97,06
-	DIV280250 DIV315200	280x250 mm	1	ШТ	97,06
-	DIV315200 DIV315225	315х200 мм 315х225 мм	1	ШТ	104,71
}	DIV315250	315х250 мм	1	ШТ	104,71
}	DIV315280	315х280 мм	1 1	ШТ	104,71
Бурт ПВХ с глали	кой поверхностью (QPV)	313A200 MM	1	ШТ	104,71
Бурт ттви с тицдг	QPV020	20 мм; DN15	250	шт	0,62
ŀ	QPV025	25 мм; DN20	170	ШТ	0,80
ŀ	QPV032	32 мм; DN25	100	ШТ	0,83
	QPV040	40 мм; DN32	110	ШТ	1,29
	QPV050	50 мм; DN40	80	ШТ	1,81
	QPV063	63 мм; DN50	20	шт	3,23
	QPV075	75 мм; DN65	10	ШТ	4,69
	QPV090	90 мм; DN80	18	ШТ	5,62
	QPV110	110 mm; DN100	10	ШТ	7,38
	QPV125	110 мм, DN100 125 мм; DN110	7	ШТ	16,81
	QPV123 QPV140	140 mm; DN125	8	ШТ	16,85
	QPV160	160 mm; DN150	10	ШТ	17,82
}	QPV160 QPV200	200 мм; DN200	6		
-	QPV200 QPV355	355 мм; DN350	1	ШТ	31,99 144,88

й поверхностью (QR	17)			(Евро)
	V)			
QRV040	40 мм; DN32	110	ШТ	1,34
QRV050	50 мм; DN40	80	ШТ	1,84
QRV063	63 мм; DN50	24	ШТ	3,27
QRV075	75 мм; DN65	10	ШТ	4,74
QRV090	90 мм; DN80	18	ШТ	5,66
QRV110	110 мм; DN100	10	ШТ	7,41
QRV125	125 мм; DN110	7	ШТ	16,89
QRV140	140 мм; DN125	8	ШТ	17,02
QRV160	160 мм; DN150	10	ШТ	17,98
QRV200	200 мм; DN200	6	ШТ	32,62
QRV225	225 мм; DN200	6	ШТ	41,84
QRV250	250 мм; DN250	1	ШТ	67,96
QRV280	280 мм; DN250	1	ШТ	88,04
QRV315	315 мм; DN300	1	ШТ	101,92
	,			
1 /	20 мм; DN15	50	ШТ	1,84
	· ·		<del>                                     </del>	2,31
			<del>                                     </del>	2,56
			<del>                                     </del>	2,94
			<del>                                     </del>	3,40
	•		<del>                                     </del>	3,99
	<u> </u>		<del>                                     </del>	5,20
	·		<del>                                     </del>	5,95
				7,25
			<del>                                     </del>	10,10
	· ·		<del> </del>	10,90
	,		<del> </del>	12,57
	-		<del> </del>	31,78
			<del> </del>	45,99
	,		<del>                                     </del>	65,85
	·		<del>                                     </del>	77,95
		_	<del>                                     </del>	86,67
	•		<del>                                     </del>	·
		_		117,15
		<u> </u>	шт	123,42
	<u>'</u>	1 20	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	<u> </u>			2,89
			<del>                                     </del>	4,24
		_	ШТ	4,78
			ШТ	5,83
		_	ШТ	6,37
FDV075	75 мм; DN65	12	ШТ	10,40
			ШТ	12,03
		6	ШТ	13,67
с зубчатой поверхно	стью (FCV)			
FCV025	25 мм; DN20	40	ШТ	3,31
FCV032	32 мм; DN25	30	ШТ	4,78
FCV040	40 мм; DN32	50	ШТ	5,91
			ШТ	6,62
				7,96
			<del>                                     </del>	10,10
	·			11,65
		-	<del>                                     </del>	14,84
FCV180	180 мм; DN175	1	ШТ	80,40
	QRV075 QRV090 QRV110 QRV125 QRV140 QRV160 QRV200 QRV225 QRV250 QRV280 QRV315 IBX (ODV) ODV020 ODV025 ODV032 ODV040 ODV050 ODV063 ODV075 ODV090 ODV110 ODV125 ODV140 ODV125 ODV140 ODV255 ODV325 ODV325 ODV355 ODV400 ODV355 ODV355 ODV355 ODV355 ODV400 ODV315 ODV355 ODV355 ODV400 ODV355 ODV400 ODV355 ODV400 OOV355 OOV400 OOV500 OOV50	QRV075         75 мм; DN65           QRV090         90 мм; DN80           QRV110         110 мм; DN100           QRV125         125 мм; DN110           QRV140         140 мм; DN125           QRV160         160 мм; DN150           QRV200         200 мм; DN200           QRV255         225 мм; DN250           QRV280         280 мм; DN250           QRV315         315 мм; DN300           IBX (ODV)         0DV020           ODV020         20 мм; DN15           ODV032         32 мм; DN25           ODV040         40 мм; DN32           ODV050         50 мм; DN40           ODV063         63 мм; DN50           ODV075         75 мм; DN65           ODV090         90 мм; DN80           ODV110         110 мм; DN100           ODV125         125 мм; DN110           ODV140         140 мм; DN125           ODV160         160 мм; DN150           ODV200         200 мм; DN250           ODV250         225 мм; DN20           ODV250         250 мм; DN250           ODV250         250 мм; DN250           ODV250         250 мм; DN350           ODV35         315 мм; DN350     <	QRV075         75 мм; DN65         10           QRV090         90 мм; DN80         18           QRV110         110 мм; DN100         10           QRV125         125 мм; DN110         7           QRV140         140 мм; DN125         8           QRV160         160 мм; DN150         10           QRV200         200 мм; DN200         6           QRV225         225 мм; DN200         6           QRV280         280 мм; DN250         1           QRV280         280 мм; DN250         1           QRV315         315 мм; DN300         1           IBX (ODV)         0DV020         20 мм; DN300         1           ODV020         20 мм; DN30         1           IBX (ODV)         0DV020         20 мм; DN30         1           ODV020         20 мм; DN30         1           ODV021         20 мм; DN30         1           ODV022         20 мм; DN30         1           ODV032         32 мм; DN20         40           ODV040         40 мм; DN32         18           ODV050         50 мм; DN40         16           ODV063         63 мм; DN50         14           ODV075         75 мм;	QRV075         75 мм; DN65         10         шт           QRV090         90 мм; DN80         18         шт           QRV110         110 мм; DN100         10         шт           QRV125         125 мм; DN110         7         шт           QRV140         140 мм; DN125         8         шт           QRV200         200 мм; DN200         6         шт           QRV220         220 мм; DN200         6         шт           QRV225         225 мм; DN250         1         шт           QRV280         280 мм; DN250         1         шт           QRV280         280 мм; DN250         1         шт           QRV315         315 мм; DN300         1         шт           QRV315         315 мм; DN300         1         шт           ODV020         20 мм; DN15         50         шт           ODV025         25 мм; DN20         40         шт           ODV032         32 мм; DN20         40         шт           ODV040         40 мм; DN32         18         шт           ODV050         50 мм; DN40         16         шт           ODV063         63 мм; DN50         14         шт

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Прокладка EPDI	M для буртов QPV, QRV и	фланцевого соединения	FDV (QHV	/X)	
	QHVX016E	16 мм; DN10	1	ШТ	нет
	QHVX020E	20 мм; DN15	1	ШТ	0,60
	QHVX025E	25 мм; DN20	1	ШТ	0,60
	QHVX032E	32 мм; DN25	1	ШТ	1,29
	QHVX040E	40 мм; DN32	1	ШТ	1,57
	QHVX050E	50 мм; DN40	1	ШТ	1,57
	QHVX063E	63 мм; DN50	1	ШТ	2,42
	QHVX075E	75 мм; DN65	1	ШТ	3,78
	QHVX090E	90 мм; DN80	1	ШТ	5,47
	QHVX110E	110 мм; DN100	1	ШТ	6,98
	QHVX125E	125 мм; DN110	1	ШТ	7,79
	QHVX140E	140 мм; DN125	1	ШТ	8,24
•	QHVX160E	160 мм; DN150	1	ШТ	9,72
	QHVX200E	200 мм; DN200	1	ШТ	11,41
ŀ	QHVX225E	225 мм; DN200	1	ШТ	14,21
ŀ	QHVX250E	250 мм; DN250	1	ШТ	22,66
Прокладка FPM	для буртов QPV, QRV и ф	·	_		22,00
прокладка тт м	QHVX016F	16 мм; DN10	1	ШТ	нет
•	QHVX020F	20 мм; DN15	1	ШТ	3,51
•	QHVX025F	25 mm; DN20	1	<del>                                     </del>	3,51
	QHVX032F	32 мм; DN25	1	ШТ	
	-		+	ШТ	7,33
	QHVX040F	40 мм; DN32	1 1	ШТ	10,13
	QHVX050F	50 мм; DN40	+	ШТ	10,13
	QHVX063F	63 мм; DN50	1	ШТ	17,09
	QHVX075F	75 мм; DN65	1	ШТ	22,78
	QHVX090F	90 мм; DN80	1	ШТ	25,27
	QHVX110F	110 мм; DN100	1	ШТ	45,40
	QHVX125F	125 мм; DN110	1	ШТ	62,64
	QHVX140F	140 мм; DN125	1	ШТ	72,40
	QHVX160F	160 мм; DN150	1	ШТ	106,10
Прокладка с отв	ерстием для болтов EPDM	<del></del>	Т .	о соединения І	<u> </u>
	QHVY020E	20 мм; DN15	1	ШТ	2,08
	QHVY025E	25 мм; DN20	1	ШТ	2,22
	QHVY032E	32 мм; DN25	1	ШТ	2,51
	QHVY040E	40 мм; DN32	1	ШТ	2,59
	QHVY050E	50 мм; DN40	1	ШТ	2,77
	QHVY063E	63 мм; DN50	1	ШТ	3,55
	QHVY075E	75 мм; DN65	1	ШТ	4,07
	QHVY090E	90 мм; DN80	1	ШТ	5,60
9	QHVY110E	110 мм; DN100	1	ШТ	7,54
( )9	QHVY125E	125 мм; DN110	1	ШТ	8,03
	QHVY140E	140 мм; DN125	1	ШТ	11,14
	QHVY160E	160 мм; DN150	1	ШТ	12,79
ľ	QHVY200E	200 мм; DN200	1	ШТ	17,72
ľ	QHVY225E	225 мм; DN200	1	ШТ	19,46
ŀ	QHVY250E	250 мм; DN250	1	ШТ	32,36
ŀ	QHVY280E	280 мм; DN250	1	ШТ	35,25
ŀ	QHVY315E	315 мм; DN300	1	ШТ	37,95

## 3. Фитинги ПВХ комбинированные под клеевое соединение с переходом на резьбу

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Переходной угол	тьник ПВХ 90 гр. с внутрен				
	GIFV016038	16 x 3/8"	200	ШТ	0,87
	GIFV020012	20 x 1/2"	130	ШТ	0,94
	GIFV025034	25 x 3/4"	150	ШТ	1,26
	GIFV032100	32 x 1"	150	ШТ	1,59
	GIFV040114	40 x 1 1/4"	40	ШТ	2,52
	GIFV050112	50 x 1 1/2"	40	ШТ	3,86
	GIFV063200	63 x 2"	50	ШТ	5,75
	GIFV075212	75 x 2 1/2"	16	ШТ	6,00
	GIFV090300	90 x 3"	9	ШТ	16,19
	GIFV110400	110 x 4"	10	ШТ	24,11
Переходной угол	тьник ПВХ 90 гр. с внутрен	ней резьбой с усилива	ощим металл	пическим кольцо	м (GIMV)
	GIMV016038	16 x 3/8"	250	ШТ	1,59
	GIMV020012	20 x 1/2"	130	ШТ	1,81
	GIMV025034	25 x 3/4"	150	ШТ	2,06
	GIMV032100	32 x 1"	40	ШТ	2,43
	GIMV040114	40 x 1 1/4"	20	ШТ	3,64
	GIMV050112	50 x 1 1/2"	30	ШТ	5,11
	GIMV063200	63 x 2"	45	ШТ	6,87
Тройник переход	цной ПВХ с 2-мя муфтовым	ии окончаниями и внут	ренней резьб	ой (TIFV)	•
	TIFV016038	16 x 3/8"	150	ШТ	1,12
	TIFV020012	20 x 1/2"	90	ШТ	1,22
	TIFV025034	25 x 3/4"	100	ШТ	1,47
	TIFV032012	32 x 1/2"	100	ШТ	1,91
	TIFV032100	32 x 1"	80	ШТ	1,91
	TIFV040114	40 x 1 1/4"	60	ШТ	2,77
	TIFV050012	50 x 1/2"	40	ШТ	4,44
	TIFV050112	50 x 1 1/2"	60	ШТ	4,44
•	TIFV063012	63 x 1/2"	45	ШТ	6,62
•	TIFV063200	63 x 2"	35	ШТ	6,62
•	TIFV075212	75 x 2 1/2"	12	ШТ	13,50
•	TIFV090300	90 x 3"	12	ШТ	19,63
•	TIFV110400	110 x 4"	8	ШТ	32,86
Тройник переход кольцом (TIMV)	цной ПВХ с 2-мя муфтовым		ренней резьб	ой и усиливающ	им металлическим
	TIMV016038	16 x 3/8"	90	ШТ	1,72
	TIMV020012	20 x 1/2"	90	ШТ	2,01
	TIMV025034	25 x 3/4"	100	ШТ	2,49
	TIMV032100	32 x 1"	60	ШТ	2,85
	TIMV040114	40 x 1 1/4"	30	ШТ	4,11
	TIMV050112	50 x 1 1/2"	20	ШТ	5,62
	TIMV063200	63 x 2"	10	ШТ	7,55
Переходная муф	та ПВХ с внутренней резьб	ой (MIFV)			
	MIFV016038	16 x 3/8"	300	ШТ	0,93
	MIFV020012	20 x 1/2"	150	ШТ	0,93
	MIFV025034	25 x 3/4"	100	ШТ	1,09
	MIFV032100	32 x 1"	50	ШТ	1,22
	MIFV040114	40 x 1 1/4"	40	ШТ	1,68
	MIFV050112	50 x 1 1/2"	40	ШТ	2,13

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Переходная муф	та ПВХ с внутренней резьб			кольцом (МІЛ	MV)
	MIMV016038	16 x 3/8"	300	ШТ	1,38
	MIMV020012	20 x 1/2"	200	ШТ	1,42
	MIMV025034	25 x 3/4"	120	ШТ	1,59
	MIMV032100	32 x 1"	60	ШТ	2,10
	MIMV040114	40 x 1 1/4"	40	ШТ	2,52
THE REAL PROPERTY.	MIMV050112	50 x 1 1/2"	40	ШТ	3,40
	MIMV063200	63 x 2"	25	ШТ	4,11
Разборная муфта	а ПВХ с внутренней резьбо				
	BIFV016038	16 x 3/8"	150	ШТ	3,27
	BIFV020012	20 x 1/2"	90	ШТ	3,35
	BIFV025034	25 x 3/4"	50	ШТ	3,77
	BIFV032100	32 x 1"	60	ШТ	4,74
	BIFV040114	40 x 1 1/4"	40	ШТ	5,53
	BIFV050112	50 x 1 1/2"	90	ШТ	7,63
	BIFV063200	63 x 2"	60	ШТ	10,56
	BIFV075212	75 x 2 1/2"	28	ШТ	42,80
	BIFV090300	90 x 3"	22	ШТ	50,43
	BIFV110400	110 x 4"	15	ШТ	58,56
Двойной муфтов	вый адаптор ПВХ (муфтово	е/втулочное окончание)	с внутренн	ей резьбой (D	IFV)
	DIFV020016038	20 x 16 x 3/8"	250	ШТ	1,12
	DIFV020016012	20 x 16 x 1/2"	200	ШТ	1,47
	DIFV025020012	25 x 20 x 1/2"	150	ШТ	1,47
	DIFV025020034	25 x 20 x 3/4"	100	ШТ	1,78
	DIFV032025034	32 x 25 x 3/4"	80	ШТ	1,78
	DIFV032025100	32 x 25 x 1"	60	ШТ	1,88
	DIFV040032100	40 x 32 x 1"	50	ШТ	1,88
	DIFV040032114	40 x 32 x 1 1/4"	40	ШТ	3,35
	DIFV050040114	50 x 40 x 1 1/4"	30	ШТ	3,35
	DIFV050040112	50 x 40 x 1 1/2"	40	ШТ	3,82
	DIFV063050112	63 x 50 x 1 1/2"	30	ШТ	3,82
	DIFV063050200	63 x 50 x 2"	24	ШТ	5,16
6	DIFV075063200	75 x 63 x 2"	45	ШТ	5,16
	DIFV075063212	75 x 63 x 2 1/2"	24	ШТ	7,63
	DIFV090075212	90 x 75 x 2 1/2"	20	ШТ	7,63
	DIFV090075300	90 x 75 x 3"	8	ШТ	10,56
	DIFV110090300	110 x 90 x 3"	6	ШТ	10,56
	DIFV110090400	110 x 90 x 4"	5	ШТ	16,39
	DIFV125110400	125 x 110 x 4"	6	ШТ	16,39
Двойной муфтов (DIMV)	вый адаптор ПВХ (муфтово	е/втулочное окончание)	с внутренн	ей резьбой и у	/силивающим кольцом
	DIMV020016038	20 x 16 x 3/8"	250	ШТ	1,59
	DIMV020016012	20 x 16 x 1/2"	250	шт	2,10
	DIMV025020012	25 x 20 x 1/2"	150	ШТ	2,10
	DIMV025020034	25 x 20 x 3/4"	100	ШТ	2,49
	DIMV032025034	32 x 25 x 3/4"	80	ШТ	2,52
	DIMV032025100	32 x 25 x 1"	60	ШТ	2,64
	DIMV040032100	40 x 32 x 1"	50	ШТ	2,64
	DIMV040032114	40 x 32 x 1 1/4"	30	ШТ	4,69
	DIMV050040114	50 x 40 x 1 1/4"	20	ШТ	4,69
	DIMV050040112	50 x 40 x 1 1/2"	20	ШТ	5,36
	DIMV063050112	63 x 50 x 1 1/2"	15	ШТ	5,36
	DIMV063050200	63 x 50 x 2"	30	ШТ	7,16
	DIMV075063200	75 x 63 x 2"	45	ШТ	7,16

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Двойной муфтов	ый адаптор ПВХ (муфтово	е/втулочное окончание)		і́ резьбой (KIFV)	(EBp0)
	KIFV016012038	16 x 12 x 3/8"	350	шт	0,72
ļ į	KIFV020016038	20 x 16 x 3/8"	350	ШТ	0,72
T T	KIFV020016012	20 x 16 x 1/2"	300	ШТ	0,72
F	KIFV025020012	25 x 20 x 1/2"	200	ШТ	0,78
	KIFV025020034	25 x 20 x 3/4"	150	ШТ	0,78
ļ l	KIFV032025012	32 x 25 x 1/2"	120	ШТ	0,82
	KIFV032025034	32 x 25 x 3/4"	120	ШТ	0,82
l l	KIFV032025100	32 x 25 x 1"	90	ШТ	0,82
ŀ	KIFV040032034	40 x 32 x 3/4"	150	ШТ	0,93
ŀ	KIFV040032100	40 x 32 x 1"	140	ШТ	0,93
ŀ	KIFV040032114	40 x 32 x 1 1/4"	120	ШТ	0,93
ŀ	KIFV050040100	50 x 40 x 1"	120	ШТ	1,22
F	KIFV050040114	50 x 40 x 1 1/4"	120	ШТ	1,22
H	KIFV050040114	50 x 40 x 1 1/2"	100	ШТ	1,22
F	KIFV063050114	63 x 50 x 1 1/4"	80	ШТ	1,78
	KIFV063050114	63 x 50 x 1 1/2"	60	ШТ	1,78
- Hilli	KIFV063050112	63 x 50 x 2"	60	ШТ	1,78
	KIFV075063112	75 x 63 x 1 1/2"	45		
	KIFV075063200	75 x 63 x 1 1/2	45	ШТ	2,77
-	KIFV075063210	75 x 63 x 2 1/2"	40	ШТ	2,77
-	KIFV090075200	90 x 75 x 2"	30	ШТ	2,77
				ШТ	4,06
-	KIFV090075212	90 x 75 x 2 1/2"	30	ШТ	4,06
-	KIFV090075300	90 x 75 x 3"	24	ШТ	4,06
-	KIFV110090212	110 x 90 x 2 1/2"	12	ШТ	5,03
-	KIFV110090300	110 x 90 x 3"	12	ШТ	5,03
-	KIFV110090400	110 x 90 x 4"	12	ШТ	5,03
-	KIFV125110300	125 x 110 x 3"	8	ШТ	8,93
M-1	KIFV125110400	125 x 110 x 4"	6 EDDM (DIE	ТШ	8,93
муфта разоорная	я ПВХ с внутренней резьбо	<u> </u>		T 1	
-	BIFVO016038E	16 x 3/8"	100	ШТ	5,63
	BIFVO020012E	20 x 1/2"	80	ШТ	12,78
	BIFVO025034E	25 x 3/4"	40	ШТ	16,66
	BIFVO032100E	32 x 1"	28	ШТ	19,08
ACCURATE VALUE	BIFVO040114E	40 x 1 1/4"	16	ШТ	23,38
	BIFVO050112E	50 x 1 1/2"	16	ШТ	32,99
26.1	BIFVO063200E	63 x 2"	12	ШТ	43,81
Муфта разборная	я ПВХ с наружней резьбой			T 1	
	BIRVO016038E	16 x 3/8"	100	ШТ	7,95
	BIRVO020012E	20 x 1/2"	70	ШТ	15,00
- 100 mm	BIRVO025034E	25 x 3/4"	30	ШТ	19,39
	BIRVO032100E	32 x 1"	24	ШТ	24,12
	BIRVO040114E	40 x 1 1/4"	16	ШТ	31,82
	BIRVO050112E	50 x 1 1/2"	12	ШТ	38,55
34.1	BIRVO063200E	63 x 2"	10	ШТ	51,83
Муфта разборная	я ПВХ с наружней резьбой,		,	1	
Ţ	BIRV050112E	50 x 1 1/2"	80	ШТ	5,45
<u> </u>	BIRV050200E	50 x 2"	80	ШТ	6,00
	BIRV063200E	63 x 2"	35	ШТ	6,79
Втулка переходн	ая ПВХ с наружней резьбо	,			
Ļ	NRIV025100	25 x 1"	60	ШТ	2,35
	NRIV032114	32 x 1 1/4"	30	ШТ	2,64

## 4. Резьбовые фитинги ПВХ

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Угольник ПВХ 90	) гр. с внутренней резьбой	і́ с обех сторон (GFV)			
	GFV038	R 3/8"	200	ШТ	0,83
	GFV012	R 1/2"	130	ШТ	0,90
	GFV034	R 3/4"	150	ШТ	1,07
	GFV100	R 1"	120	ШТ	1,29
	GFV114	R 1 1/4"	40	ШТ	2,18
	GFV112	R 1 1/2"	40	ШТ	3,23
	GFV200	R 2"	50	ШТ	4,65
	GFV212	R 2 1/2"	16	ШТ	11,15
	GFV300	R 3"	9	ШТ	16,31
	GFV400	R 4"	10	ШТ	27,33
Угольник ПВХ 45	5 гр. с внутренней резьбой		<u> </u>		
	HVF038	R 3/8"	180	ШТ	2,13
	HVF012	R 1/2"	100	ШТ	2,18
	HVF034	R 3/4"	120	ШТ	2,85
	HVF100	R 1"	60	ШТ	3,73
	HVF114	R 1 1/4"	30	ШТ	5,36
	HVF112	R 1 1/2"	30	ШТ	7,80
	HVF200	R 2"	8	ШТ	17,98
	HVF300	R 3"	6	ШТ	24,44
Заглушка ПВХ с і	внутренней резьбой (CFV	<i>*</i>			
£	CFV038	R 3/8"	500	ШТ	0,73
1	CFV012	R 1/2"	250	ШТ	0,83
	CFV034	R 3/4"	200	ШТ	1,12
	CFV100	R 1"	100	ШТ	1,22
WW.	CFV114	R 1 1/4"	70	ШТ	1,59
	CFV112	R 1 1/2"	90	ШТ	2,13
	CFV200	R 2"	50	ШТ	2,85
	CFV300	R 3"	10	ШТ	9,81
Заглушка ПВХ с і	наружной резьбой (PVF)	D 2/01	T 500	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
_	PFV038	R 3/8"	500	ШТ	0,62
_	PFV012	R 1/2"	300	ШТ	0,70
	PFV034 PFV100	R 3/4" R 1"	200 130	ШТ	0,80
NO COLUMN ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE PAR				шт	0,94
	PFV114	R 1 1/4"	60	ШТ	1,32
	PFV112	R 1 1/2" R 2"	50	ШТ	1,72
Commerce.	PFV200		60	ШТ	1,93
-	PFV212	R 2 1/2" R 3"	18	ШТ	8,85
-	PFV300 PFV400	R 4"	10	ШТ	11,91
Мыфто ПРУ с выя	тренней резьбой с обеих		4	ШТ	26,75
міуфта 116л с вну	мFV038	R 3/8"	300	11177	0.07
-	MFV012	R 3/6	150	ШТ	0,87
_	MFV034	R 3/4"	120	ШТ	0,94
		R 3/4	50	ШТ	1,07
	MFV100 MFV114	R 1 1/4"	40	ШТ	1,26
	MFV114 MFV112	R 1 1/4" R 1 1/2"	40	ШТ	1,63
				ШТ	2,56
	MFV200	R 2"	25	ШТ	3,31
<u> </u>	MFV212	R 2 1/2" R 3"	20	ШТ	10,19
<u> </u>	MFV300 MFV400	R 3"	8 10	ШТ	12,33 18,49
Mydra passaria				ШТ (DEV)	18,49
угуфта разоорная Г	ПВХ с внутренней резьб			1	1 22
	BFV038E	R 3/8"	150	ШТ	3,21
	BFV012E	R 1/2"	90	ШТ	3,27
	BFV034E	R 3/4"	50	ШТ	3,52
	BFV100E	R 1"	60	ШТ	4,57
	BFV114E	R 1 1/4"	40	ШТ	6,33
	BFV112E	R 1 1/2"	90	ШТ	7,96
	BFV200E	R 2"	60	ШТ	9,81

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Тройник ПВХ с	внутренней резьбой со все	х сторон (TFV)			
	TFV038	R 3/8"	150	ШТ	1,01
	TFV012	R 1/2"	90	ШТ	1,07
	TFV034	R 3/4"	90	ШТ	1,32
	TFV100	R 1"	80	ШТ	1,72
	TFV114	R 1 1/4"	60	ШТ	2,43
	TFV112	R 1 1/2"	60	ШТ	3,82
	TFV200	R 2"	30	ШТ	5,70
	TFV212	R 2 1/2"	12	ШТ	16,31
	TFV300	R 3"	12	ШТ	22,93
Ī	TFV400	R 4"	8	ШТ	40,75
Ниппель ПВХ с	наружной резьбой (NFV)				
	NFV038	R 3/8"	400	ШТ	0,73
ļ ļ	NFV012	R 1/2"	250	ШТ	0,80
Ī	NFV034	R 3/4"	130	ШТ	0,87
Allum Sammer	NFV100	R 1"	80	ШТ	0,94
	NFV114	R 1 1/4"	40	ШТ	1,38
The second of	NFV112	R 1 1/2"	30	ШТ	1,78
main Francis	NFV200	R 2"	30	ШТ	2,24
	NFV212	R 2 1/2"	12	ШТ	5,58
	NFV300	R 3"	8	ШТ	10,86
ŀ	NFV400	R 4"	6	ШТ	18,03
Ниппель ПВХ пе	реходной с наружной рез			m.	,
TIMINE, II	NRFV034012	R 3/4" x 1/2"	150	шт	0,94
	NRFV100034	R 1" x 3/4"	100	ШТ	1,42
	NRFV114100	R 1 1/4" x 1"	60	ШТ	1,47
	NRFV112114	R 1 1/2" x 1 1/4"	40	ШТ	2,18
	NRFV200112	R 2" x 1 1/2"	40	ШТ	2,70
and the last	NRFV212200	R 2 1/2" x 2"	12	ШТ	5,95
	NRFV300212	R 3" x 2 1/2"	8	ШТ	11,65
F	NRFV400300	R 4" x 3"	4	ШТ	17,74
	ходник ПВХ с наружной г			ші	,.
шлатговый перс	AFV014012014	1/4" x 12 x 14	500	шт	0,62
-	AFV038016018	3/8" x 16 x 18	300	ШТ	0,76
	AFV012020022	1/2" x 20 x 22	150	ШТ	0,87
	AFV034025027	3/4" x 25 x 27	80	ШТ	1,01
	AFV100030032	1" x 30 x 32	100	ШТ	1,26
	AFV114040042	1 1/4" x 40 x 42	50	ШТ	1,72
-	AFV112050052	1 1/2" x 50 x 52	30	ШТ	2,18
-	AFV200060064	2" x 60 x 64	20	ШТ	3,42
Шлэнговий поро	ходник ПВХ с гаечным ок		20	ші	0,12
шланговый перс	ADV012012014	1/2" х 12 х 14	150	шт	1,48
-	ADV034016018	3/4" x 16 x 18	100	ШТ	1,93
<del> </del>	ADV100020022	1" x 20 x 22	80	ШТ	2,06
	ADV114025027	1 1/4" x 25 x 27	40	ШТ	2,35
	ADV112030032	1 1/4 x 23 x 2/ 1 1/2" x 30 x 32	50	ШТ	2,35
	ADV200040042	2" x 40 x 42	30	ШТ	
	ADV200040042 ADV200050052	2" x 50 x 52	25		3,60
	ADV214050052	2 x 50 x 52 2 1/4" x 50 x 52	20	ШТ	5,75
	ADV214050052 ADV212060064	2 1/4 x 50 x 52 2 1/2" x 60 x 64	25	ШТ	5,75
	ADV234060064 ADV234060064	2 3/4" x 60 x 64		ШТ	12,53
	AD V 234000064	2 3/4 X 0U X 04	21	ШТ	12,53

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Переходник ПВХ	С наружная резьба - внутр	ення резьба (RFV)			
	RFV012038	R 1/2" x 3/8"	250	ШТ	0,83
	RFV034038	R 3/4" x 3/8"	200	ШТ	0,83
	RFV034012	R 3/4" x 1/2"	160	ШТ	0,83
	RFV100038	R 1" x 3/8"	120	ШТ	1,07
	RFV100012	R 1" x 1/2"	100	ШТ	1,07
	RFV100034	R 1" x 3/4"	100	ШТ	1,07
	RFV114012	R 1 1/4" x 1/2"	50	ШТ	1,47
	RFV114034	R 1 1/4" x 3/4"	40	ШТ	1,47
	RFV114100	R 1 1/4" x 1"	40	ШТ	1,47
	RFV112012	R 1 1/2" x 1/2"	40	ШТ	1,93
	RFV112034	R 1 1/2" x 3/4"	40	ШТ	1,93
	RFV112100	R 1 1/2" x 1"	40	ШТ	1,93
	RFV112114	R 1 1/2" x 1 1/4"	40	ШТ	1,93
	RFV200034	R 2" x 3/4"	25	ШТ	2,77
	RFV200100	R 2" x 1"	40	ШТ	2,77
	RFV200114	R 2" x 1 1/4"	20	ШТ	2,77
_	RFV200112	R 2" x 1 1/2"	20	ШТ	2,77
_	RFV212200	R 2 1/2" x 2"	18	ШТ	7,41
	RFV300200	R 3" x 2"	10	ШТ	11,65
_	RFV300212	R 3" x 2 1/2"	10	ШТ	11,65
_	RFV400300	R 4" x 3"	4	ШТ	18,53
Переходник ПВХ	к внутрення резьба - нарух				
-F//	IFFV034012	R 3/4" x 1/2"	140	шт	1,51
	IFFV100012	R 1" x 1/2"	70	ШТ	1,59
	IFFV100034	R 1" x 3/4"	70	ШТ	1,59
	IFFV114100	R 1 1/4" x 1"	40	ШТ	2,31
	IFFV112114	R 1 1/2" x 1 1/4"	40	ШТ	3,06
	IFFV200112	R 2" x 1 1/2"	30	ШТ	5,36
	IFFV212200	R 2 1/2" x 2"	20	ШТ	6,25
	IFFV300212	R 3" x 2 1/2"	8	ШТ	10,23
	IFFV400300	R 4" x 3"	8	ШТ	16,99
Бурт ПВХ с внут	ренней резьбой (QFV)				10,00
	QFV012	R 1/2"	250	ШТ	1,59
	QFV034	R 3/4"	170	ШТ	1,63
	QFV100	R 1"	100	ШТ	1,68
	QFV114	R 1 1/4"	110	ШТ	2,06
	QFV112	R 1 1/2"	80	ШТ	2,85
	QFV200	R 2"	24	ШТ	3,60
	QFV212	R 2 1/2"	10	ШТ	10,60
	QFV300	R 3"	18	ШТ	12,75
	QFV400	R 4"	10	ШТ	16,99

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Фитинг ПВХ дл	я соединения с цистерной (I	LIV)			
	LIV025100	25 x 1"	50	ШТ	4,24
	LIV032114	32 x 1 1/4"	40	ШТ	5,24
	LIV025020034	25/20 x 3/4"	1	ШТ	17,85
	LIV032025100	32/25 x 1"	1	ШТ	18,90
-	LIV040032114	40/32 x 1 1/4"	1	ШТ	21,00
	LIV050040134	50/40 x 1 3/4"	1	ШТ	25,20
	LIV063050200	63/50 x 2"	1	ШТ	28,35
900	LIV075063212	75/63 x 2 1/2"	1	ШТ	55,65
	LIV090075300	90/75 x 3"	1	ШТ	64,05
	LIV110090113	110/90 x M113	1	ШТ	92,40
	LIV125110133	125/110 x M133	1	ШТ	112,35
Прокладка EPD	М для фитинга для соедине	ния с цистерной LIV			
	GP1205E	25 x 1"	1	ШТ	0,70
	GP1206E	32 x 1 1/4"	1	ШТ	1,04
Гайка ПВХ с рез	зьбой для соединения с цист	герной LIV (JFV)			
	JFV012	R 1/2"	1000	ШТ	2,99
(m)	JFV034	R 3/4"	750	шт	3,60
	JFV100	R 1"	400	шт	4,02
	JFV114	R 1 1/4"	300	ШТ	4,69
	JFV112	R 1 1/2"	200	ШТ	5,83
	JFV200	R 2"	120	ШТ	8,59

### 5. Шаровые краны

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт (Евро)
Шаровой кран I	ТВХ общего применения с	муфтовым окончанием,		цки (VEIV)*	(
•	VEIV016*	16 мм; DN10	60	ШТ	7,33
	VEIV020*	20 мм; DN15	60	ШТ	7,33
	VEIV025*	25 мм; DN20	40	ШТ	8,65
	VEIV032*	32 мм; DN25	25	ШТ	10,19
	VEIV040*	40 мм; DN32	14	ШТ	13,24
THE E	VEIV050*	50 мм; DN40	15	ШТ	15,06
9	VEIV063*	63 мм; DN50	8	ШТ	21,70
	* - с января 2010 года д				сладских остатко
	Краны заменены на ана		•		
Царовой кран I	ТВХ общего применения с			(VEFV)*	
	VEFV038*	R 3/8"; DN10	60	ШТ	8,08
	VEFV012*	R 1/2"; DN15	60	ШТ	8,08
-	VEFV034*	R 3/4"; DN20	40	ШТ	9,45
1	VEFV100*	R 1"; DN25	25	ШТ	11,26
ELEE	VEFV114*	R 1 1/4"; DN32	14	ШТ	14,54
ETER.	VEFV112*	R 1 1/2"; DN40	15	ШТ	16,54
	VEFV200* * - с января 2010 года д	R 2"; DN50	8	ШТ	23,81
Царовой кран I	ПВХ с муфтовым окончан		T		0.32
	VEEIV016	16 мм; DN10	60	ШТ	9,32
	VEEIV020	20 мм; DN15	60	ШТ	9,39
	VEEIV025	25 мм; DN20	40	ШТ	11,10
	VEEIV032	32 мм; DN25	25	ШТ	13,09
A B	VEEIV040	40 мм; DN32	14	ШТ	17,01
	VEEIV050	50 мм; DN40	15	ШТ	19,68
	VEEIV063	63 мм; DN50	8	ШТ	27,74
	VEIV075	75 мм; DN65	2	ШТ	75,96
	VEIV090	90 мм; DN80	2	ШТ	96,33
	VEIV110	110 мм; DN100	2	ШТ	156,17
Царовой кран I	ТВХ с внутренней резьбой	, ,	EFV) NEW		
	VEEFV038	R 3/8"; DN10	60	ШТ	10,25
	VEEFV012	R 1/2"; DN15	60	ШТ	10,33
4.	VEEFV034	R 3/4"; DN20	40	ШТ	12,21
	VEEFV100	R 1"; DN25	25	ШТ	14,40
	VEEFV114	R 1 1/4"; DN32	14	ШТ	18,72
B	VEEFV112	R 1 1/2"; DN40	15	ШТ	21,64
	VEEFV200	R 2"; DN50	8	ШТ	30.51
	VEFV212	R 2 1/2"; DN65	2	ШТ	83.53
	VEFV300	R 3"; DN80	2	ШТ	106,15
	VEFV400	R 4": DN100	2	IIIT	171 01

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Шаровой кран I	ТВХ промышленного прим	менения с муфтовым око	нчанием (VI	KDIV)	
	Прокладки EPDM:				
	VKDIV016E	16 мм; DN10	22	ШТ	28,11
	VKDIV020E	20 мм; DN15	22	ШТ	29,26
	VKDIV025E	25 мм; DN20	12	ШТ	34,60
	VKDIV032E	32 мм; DN25	12	ШТ	43,12
	VKDIV040E	40 мм; DN32	8	ШТ	53,68
	VKDIV050E	50 мм; DN40	8	ШТ	69,21
	VKDIV063E	63 мм; DN50	6	ШТ	86,16
	VKDIV075E	75 мм; DN65	1	ШТ	259,55
	VKDIV090E	90 мм; DN80	1	ШТ	330,67
	VKDIV110E	110 мм; DN100	1	ШТ	371,85
	Прокладки FPM:				
	VKDIV016F	16 мм; DN10	22	ШТ	34,09
	VKDIV020F	20 мм; DN15	22	ШТ	34,99
	VKDIV025F	25 мм; DN20	12	ШТ	41,95
	VKDIV032F	32 мм; DN25	12	ШТ	52,13
	VKDIV040F	40 мм; DN32	8	ШТ	63,48
	VKDIV050F	50 мм; DN40	8	ШТ	81,46
	VKDIV063F	63 мм; DN50	6	ШТ	110,39
	VKDIV075F	75 мм; DN65	1	ШТ	310,71
	VKDIV090F	90 мм; DN80	1	ШТ	393,07
	VKDIV110F	110 мм; DN100	1	ШТ	457,95
Шаровой кран I	ТВХ промышленного прим	менения с втулочным окс	ончанием (V)	KDDV)	
•	Прокладки EPDM:	·	Ì	,	
	VKDDV016E	16 мм; DN10	22	ШТ	28,11
	VKDDV020E	20 мм; DN15	22	ШТ	29,26
	VKDDV025E	25 мм; DN20	12	ШТ	34,60
	VKDDV032E	32 мм; DN25	6	ШТ	43,12
	VKDDV040E	40 мм; DN32	4	ШТ	53,68
	VKDDV050E	50 мм; DN40	6	ШТ	69,21
	VKDDV063E	63 мм; DN50	3	ШТ	86,16
	VKDDV075E	75 мм; DN65	1	ШТ	259,55
	VKDDV090E	90 мм; DN80	1	ШТ	330,67
	VKDDV110E	110 мм; DN100	1	ШТ	371.85
	Прокладки FPM:	·		•	071.00
	VKDDV016F	16 мм; DN10	22	ШТ	34,09
	VKDDV020F	20 мм; DN15	22	ШТ	34,99
	VKDDV025F	25 мм; DN20	12	ШТ	41,95
	VKDDV032F	32 мм; DN25	6	ШТ	52,13
	VKDDV040F	40 мм; DN32	4	ШТ	63,48
	VKDDV050F	50 мм; DN40	6	ШТ	81,46
	VKDDV063F	63 мм; DN50	3	ШТ	110,39
	VKDDV075F	75 мм; DN65	1	ШТ	310,71
	VKDDV090F	90 мм; DN80	1	ШТ	393,07
	VKDDV110F	110 мм; DN100	1	ШТ	457,95

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Шаровой кран I	ПВХ промышленного прим	ленения с внутренней ре	зьбой (VKDI	FV)	
	Прокладки EPDM:				
	VKDFV038E	R 3/8"; DN10	22	ШТ	30,30
	VKDFV012E	R 1/2"; DN15	22	ШТ	31,77
	VKDFV034E	R 3/4"; DN20	12	ШТ	38,02
	VKDFV100E	R 1"; DN25	12	ШТ	46,65
	VKDFV114E	R 1 1/4"; DN32	8	ШТ	59,29
	VKDFV112E	R 1 1/2"; DN40	8	ШТ	77,72
	VKDFV200E	R 2"; DN50	6	ШТ	97,89
	VKDFV212E	R 2 1/2"; DN65	1	ШТ	280,31
	VKDFV300E	R 3"; DN80	1	ШТ	357,13
	VKDFV400E	R 4"; DN100	1	ШТ	401,61
	Прокладки FPM:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>	<u> </u>
	VKDFV038F	R 3/8"; DN10	22	ШТ	36,67
	VKDFV012F	R 1/2"; DN15	22	ШТ	38,02
	VKDFV034F	R 3/4"; DN20	12	ШТ	44,09
	VKDFV100F	R 1"; DN25	12	ШТ	58,77
	VKDFV114F	R 1 1/4"; DN32	8	ШТ	69,28
	VKDFV112F	R 1 1/2"; DN40	8	ШТ	90,35
	VKDFV200F	R 2"; DN50	6	ШТ	122,97
	VKDFV212F	R 2 1/2"; DN65	1	ШТ	331,47
	VKDFV300F	R 3"; DN80	1	ШТ	419,52
	VKDFV400F	R 4"; DN100	1	ШТ	487,71
Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Шаровой кран I	ЛВХ промышленного прим	ленения с фланцами DIN	2501 (VKD)	OV)	
<u> </u>	Прокладки EPDM:	<u> </u>	`	,	
	VKDOV020E	20 мм; DN15	1	ШТ	53,43
	VKDOV025E	25 мм; DN20	1	ШТ	61,87
	VKDOV032E	32 мм; DN25	1	ШТ	72,54
	VKDOV040E	40 мм; DN32	1	ШТ	93,04
	VKDOV050E	50 мм; DN40	1	ШТ	112,57
	VKDOV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	144,07
	VKDOV075E	75 мм; DN65	1	ШТ	327,73
	VKDOV090E	90 мм; DN80	1	ШТ	417,53
	VKDOV110E	110 мм; DN100	1	ШТ	475,30
-	Прокладки FPM:				
A TANK	VKDOV020F	20 мм; DN15	1	ШТ	60,56
	VKDOV025F	25 мм; DN20	1	ШТ	71,07
	VKDOV032F	32 мм; DN25	1	ШТ	83,37
	VKDOV040F	40 мм; DN32	1	ШТ	104,79
	VKDOV050F	50 мм; DN40	1	ШТ	126,66
	VKDOV063F	63 мм; DN50	1	ШТ	171,94
	VKDOV000F	75 мм; DN65	1	ШТ	378,89
	VKDOV090F	90 мм; DN80	1	ШТ	479,92
	VKDOV110F	110 мм; DN100	1	ШТ	561,40

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
	IBX промышленного приме й или стыковой сварки (VK		иэтиленовы	е трубки РЕ 10	00 SDR 11 для
	Прокладки EPDM:	,			
	VKDBEV020E	20 мм; DN15	22	ШТ	35,31
	VKDBEV025E	25 мм; DN20	12	ШТ	35,50
	VKDBEV032E	32 мм; DN25	8	ШТ	40,96
	VKDBEV040E	40 мм; DN32	8	ШТ	53,08
	VKDBEV050E	50 мм; DN40	8	ШТ	65,52
	VKDBEV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	85,97
	VKDBEV075E	75 мм; DN65	1	ШТ	285,50
	VKDBEV090E	90 мм; DN80	1	ШТ	363,75
	VKDBEV110E	110 мм; DN100	1	ШТ	409,03
	Прокладки FPM:				
AN IN THE	VKDBEV020F	20 мм; DN15	22	ШТ	0,00
	VKDBEV025F	25 мм; DN20	12	ШТ	0,00
	VKDBEV032F	32 мм; DN25	8	ШТ	0,00
	VKDBEV040F	40 мм; DN32	8	ШТ	0,00
	VKDBEV050F	50 мм; DN40	8	ШТ	0,00
	VKDBEV063F	63 мм; DN50	1	ШТ	0,00
	VKDBEV075F	75 мм; DN65	1	ШТ	336,66
	VKDBEV090F	90 мм; DN80	1	ШТ	426,14
	VKDBEV110F	110 мм; DN100	1	ШТ	495,13

## 6. Трёхходовые шаровые краны

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Трехходовой ша	аровой кран ПВХ с муфтов	вым окончанием, Т-обра	зный шар (Т	KDIV)	
	Прокладки EPDM:				
	TKDIV016E	16 мм; DN10	6	ШТ	59,67
	TKDIV020E	20 мм; DN15	6	ШТ	60,89
	TKDIV025E	25 мм; DN20	4	ШТ	70,48
	TKDIV032E	32 мм; DN25	4	ШТ	87,38
	TKDIV040E	40 мм; DN32	2	ШТ	105,41
	TKDIV050E	50 мм; DN40	1	ШТ	127,37
	TKDIV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	160,70
	Прокладки FPM:		•	•	•
	TKDIV016F	16 мм; DN10	6	ШТ	67,43
10 m	TKDIV020F	20 мм; DN15	6	ШТ	68,78
	TKDIV025F	25 мм; DN20	4	ШТ	81,06
	TKDIV032F	32 мм; DN25	4	ШТ	100,49
	TKDIV040F	40 мм; DN32	2	ШТ	124,41
	TKDIV050F	50 мм; DN40	1	ШТ	159,21
	TKDIV063F	63 мм; DN50	1	ШТ	200,89
Трехходовой ша	аровой кран ПВХ с втулоч	ным окончанием, Т-обр	азный шар (Т	TKDDV)	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Прокладки EPDM:		* `	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	TKDDV020E	20 мм; DN15	2	ШТ	60,89
	TKDDV025E	25 мм; DN20	2	ШТ	70,48
	TKDDV032E	32 мм; DN25	2	ШТ	87,38
	TKDDV040E	40 мм; DN32	1	ШТ	105,41
	TKDDV050E	50 мм; DN40	1	ШТ	127,37
	TKDDV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	160,70
+1#+	Прокладки FPM:	•	•	•	•
	TKDDV020F	20 мм; DN15	2	ШТ	68,81
12	TKDDV025F	25 мм; DN20	2	ШТ	81,06
+ H2	TKDDV032F	32 мм; DN25	2	ШТ	100,49
, d	TKDDV040F	40 мм; DN32	1	ШТ	124,41
	TKDDV050F	50 мм; DN40	1	ШТ	159,21
	TKDDV063F	63 мм; DN50	1	ШТ	200,89

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Трехходовой ша	аровой кран ПВХ с внутрен	ней резьбой, Т-образныі	і́ шар (TKD	FV)	
	Прокладки EPDM:	_			
	TKDFV038E	R 3/8"; DN10	6	ШТ	65,63
	TKDFV012E	R 1/2"; DN15	6	ШТ	66,98
	TKDFV034E	R 3/4"; DN20	4	ШТ	77,54
	TKDFV100E	R 1"; DN25	4	ШТ	96,10
	TKDFV114E	R 1 1/4"; DN32	2	ШТ	115,96
	TKDFV112E	R 1 1/2"; DN40	1	ШТ	140,11
	TKDFV200E	R 2"; DN50	1	ШТ	176,78
0) (0	Прокладки FPM:				
	TKDFV038F	R 3/8"; DN10	6	ШТ	73,40
	TKDFV012F	R 1/2"; DN15	6	ШТ	74,90
	TKDFV034F	R 3/4"; DN20	4	ШТ	88,09
	TKDFV100F	R 1"; DN25	4	ШТ	109,21
	TKDFV114F	R 1 1/4"; DN32	2	ШТ	134,94
	TKDFV112F	R 1 1/2"; DN40	1	ШТ	171,97
	TKDFV200F	R 2"; DN50	1	ШТ	216,96
Трехходовой ша	аровой кран ПВХ с муфтовь	ым окончанием, L-образ	ный шар (L	KDIV)	
1 /1	Прокладки EPDM:	, 1	1 \	/	
	LKDIV016E	16 мм; DN10	6	ШТ	65,63
	LKDIV020E	20 мм; DN15	6	ШТ	66,98
	LKDIV025E	25 мм; DN20	4	ШТ	77,54
	LKDIV032E	32 мм; DN25	4	ШТ	96,10
	LKDIV040E	40 мм; DN32	2	ШТ	115,96
	LKDIV050E	50 мм; DN40	1	ШТ	140,11
	LKDIV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	176,78
	Прокладки FPM:	00 11111, 121100		ш.	170,70
	LKDIV016F	16 мм; DN10	6	ШТ	74,16
	LKDIV020F	20 мм; DN15	6	ШТ	75,69
	LKDIV025F	25 мм; DN20	4	ШТ	89,15
	LKDIV032F	32 мм; DN25	4	ШТ	110,53
	LKDIV040F	40 мм; DN32	2	ШТ	136,84
	LKDIV050F	50 мм; DN40	1	ШТ	175,13
	LKDIV063F	63 мм; DN50	1	ШТ	
Троууоловой ш	аровой кран ПВХ с втулочн	<u> </u>	<u> </u>		220,98
т рехлодовой ша	прокладки EPDM:	ым окончанисм, ц-оораз	ныи шар (т	TOD ()	
	LKDDV020E	20 мм; DN15	2	ШТ	66,98
	LKDDV025E	25 мм; DN20	2	ШТ	
	LKDDV023E LKDDV032E	32 мм; DN25	2		77,54
	LKDDV032E LKDDV040E	40 мм; DN32	1	ШТ	96,10
+++ = +++	LKDDV040E LKDDV050E	50 мм; DN40	1	ШТ	115,96
	LKDDV050E LKDDV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	140,11
H/2 +H/2	Прокладки FPM:	US MIM, DINOU	I 1	ШТ	176,78
	Прокладки FPM: LKDDV020F	20 мм; DN15	2		75.00
+		·	2	ШТ	75,69
	LKDDV025F	25 мм; DN20		ШТ	89,15
	LKDDV032F	32 мм; DN25	2	ШТ	110,53
	LKDDV040F	40 мм; DN32	1	ШТ	136,84
	LKDDV050F	50 мм; DN40	1	ШТ	175,13
	LKDDV063F	63 мм; DN50	1	ШТ	220,98

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Трехходовой ша	аровой кран ПВХ с внутрені	ней резьбой, L-образнь	ій шар (LKD	FV)	
	Прокладки EPDM:				
	LKDFV038E	R 3/8"; DN10	6	ШТ	71,60
	LKDFV012E	R 1/2"; DN15	6	ШТ	73,08
	LKDFV034E	R 3/4"; DN20	4	ШТ	84,57
	LKDFV100E	R 1"; DN25	4	ШТ	104,84
	LKDFV114E	R 1 1/4"; DN32	2	ШТ	126,50
	LKDFV112E	R 1 1/2"; DN40	1	ШТ	152,86
	LKDFV200E	R 2"; DN50	1	ШТ	192,85
0)	Прокладки FPM:				
	LKDFV038F	R 3/8"; DN10	6	ШТ	80,13
	LKDFV012F	R 1/2"; DN15	6	ШТ	81,77
	LKDFV034F	R 3/4"; DN20	4	ШТ	96,20
	LKDFV100F	R 1"; DN25	4	ШТ	119,26
	LKDFV114F	R 1 1/4"; DN32	2	ШТ	147,39
	LKDFV112F	R 1 1/2"; DN40	1	ШТ	187,88
	LKDFV200F	R 2"; DN50	1	ШТ	237,05

### 7. Дисковые затворы

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Дисковый затво	р ПВХ "баттерфляй" общ	его применения с ручным	приводом (	(FEOV/LM).	
	Прокладки EPDM:				
	FEOVLM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	78,79
	FEOVLM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	83,08
	FEOVLM075E	75 мм; DN75	1	ШТ	85,52
	FEOVLM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	98,13
	FEOVLM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	109,36
	FEOVLM140E	*125-140 мм; DN125	1	ШТ	124,07
三百	FEOVLM160E	160 мм; DN150	1	ШТ	152,11
	FEOVLM225E	*200-225 мм; DN200	1	ШТ	267,78
	Прокладки FPM:				
	FEOVLM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	138,01
64	FEOVLM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	145,51
	FEOVLM075F	75 мм; DN75	1	ШТ	150,01
	FEOVLM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	179,45
	FEOVLM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	222,91
	FEOVLM140F	*125-140 мм; DN125	1	ШТ	291,62
	FEOVLM160F	160 мм; DN150	1	ШТ	421,29
	FEOVLM225F	*200-225 мм; DN200	1	ШТ	568,12
	d 125 мм = FEOV d 140 co cn	ециальными буртами QPV F1	E-FK (OPV125	FKE)	•
		альными буртами QPV FE-FI	, -		
Изображение		Размер d (мм)	Кол-во в	Ед. изм.	Цена опт
opunionic	Артикул	газмер и (мм)	уп-ке	''	(Евро)
	<b>Артикул</b> рр ПВХ "баттерфляй" общ				(Евро)
	 рр ПВХ "баттерфляй" общ				(Евро)
		его применения с червячн			
	рр ПВХ "баттерфляй" общ <b>Прокладки EPDM:</b> FEOVRM075E	его применения с червячь 75 мм; DN75	пой передаче	ей (FEOV/RM).	313,34
	ор ПВХ "баттерфляй" общ <b>Прокладки EPDM:</b> FEOVRM075E FEOVRM090E	его применения с червячн 75 мм; DN75 90 мм; DN80	ой передачо	ей (FEOV/RM). шт шт	313,34 325,95
	ор ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM090E FEOVRM110E	его применения с червячн 75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100	ой передаче  1  1	ей (FEOV/RM). шт	313,34 325,95 337,18
	ор ПВХ "баттерфляй" общ <b>Прокладки EPDM:</b> FEOVRM075E FEOVRM090E	его применения с червячн 75 мм; DN75 90 мм; DN80	ой передачо  1  1  1	ей (FEOV/RM). шт шт шт	313,34 325,95 337,18 352,59
	ор ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM090E FEOVRM110E FEOVRM140E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125	ой передаче  1  1  1  1  1	ей (FEOV/RM).  шт  шт  шт  шт	313,34 325,95 337,18 352,59 381,06
	ор ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM10E FEOVRM140E FEOVRM160E FEOVRM225E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150	лой передаче  1  1  1  1  1  1  1	шт шт шт шт шт шт	313,34 325,95 337,18 352,59
	ор ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM10E FEOVRM140E FEOVRM160E FEOVRM225E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200	лой передаче  1  1  1  1  1  1  1	шт шт шт шт шт шт	313,34 325,95 337,18 352,59 381,06 551,64
	ор ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM10E FEOVRM140E FEOVRM160E FEOVRM225E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200	лой передаче  1  1  1  1  1  1  1	шт шт шт шт шт шт шт шт	313,34 325,95 337,18 352,59 381,06 551,64
	ор ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM109E FEOVRM140E FEOVRM160E FEOVRM225E Прокладки FPM: FEOVRM075F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200	лой передаче  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	шт	313,34 325,95 337,18 352,59 381,06 551,64 377,83 407,98
	ор ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM10E FEOVRM140E FEOVRM160E FEOVRM225E Прокладки FPM: FEOVRM090F FEOVRM10F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200  75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100	лой передаче  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1	шт	313,34 325,95 337,18 352,59 381,06 551,64 377,83 407,98 451,44
	ор ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM10E FEOVRM140E FEOVRM160E FEOVRM25E Прокладки FPM: FEOVRM075F FEOVRM090F FEOVRM110F FEOVRM140F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200  75 мм; DN75 90 мм; DN80	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	шт ш	313,34 325,95 337,18 352,59 381,06 551,64 377,83 407,98 451,44 519,42
	рр ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM10E FEOVRM140E FEOVRM160E FEOVRM25E Прокладки FPM: FEOVRM075F FEOVRM090F FEOVRM110F FEOVRM140F FEOVRM160F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN150 *200-225 мм; DN200  75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN100 *125-140 мм; DN125	яой передаче  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1	шт ш	313,34 325,95 337,18 352,59 381,06 551,64 377,83 407,98 451,44 519,42 649,81
	рр ПВХ "баттерфляй" общ Прокладки EPDM: FEOVRM075E FEOVRM10E FEOVRM140E FEOVRM160E FEOVRM225E Прокладки FPM: FEOVRM075F FEOVRM090F FEOVRM110F FEOVRM140F FEOVRM160F FEOVRM225F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200  75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN100 *125-140 мм; DN125	лой передаче  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	шт ш	313,34 325,95 337,18 352,59 381,06 551,64 377,83 407,98 451,44 519,42

Ізображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт (Евро)
исковый затво	рр ПВХ "баттерфляй" пром	иышленного применения с	ручным пр	оиводом, проклад	цки (FKOV/LM).
	Прокладки EPDM:				
	FKOVLM050E	50 мм; DN40	1	ШТ	154,46
	FKOVLM063E	63 мм; DN50	1	ШТ	163,56
	FKOVLM075E	75 мм; DN75	1	ШТ	181,73
	FKOVLM090E	90 мм; DN80	1	ШТ	190,76
	FKOVLM110E	110 мм; DN100	1	ШТ	207,51
	FKOVLM140E	*125-140 мм; DN125	1	ШТ	275,82
	FKOVLM160E	160 мм; DN150	1	ШТ	297,73
- Call	FKOVLM225E	*200-225 мм; DN200	1	ШТ	385,38
	Прокладки FPM:				
	FKOVLM050F	50 мм; DN40	1	ШТ	228,42
	FKOVLM063F	63 мм; DN50	1	ШТ	241,85
	FKOVLM075F	75 мм; DN75	1	ШТ	268,73
	FKOVLM090F	90 мм; DN80	1	ШТ	281,62
	FKOVLM110F	110 мм; DN100	1	ШТ	304,82
	FKOVLM140F	*125-140 мм; DN125	1	ШТ	407,94
	FKOVLM160F	160 мм; DN150	1	ШТ	426,62
	FKOVLM225F	*200-225 мм; DN200	1	ШТ	553,59
	d 125 мм = FKOV d 140 co cn	ециальными буртами QPV FE	-FK (QPV125	FKE)	•
	d 200 = FKOV d 225 co cneque	альными буртами QPV FE-FK	• •	Ξ)	
(исковый затво	d 200 = FKOV d 225 со специор пр ПВХ "баттерфляй" пром		(QPV200FK		V/RM).
исковый затво			(QPV200FK		V/RM).
исковый затво	р ПВХ "баттерфляй" пром		(QPV200FK		,
исковый затво	рр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM:	иышленного применения с	( (QPV200FK) 2 червячной	передачей (FKC	440,81
исковый затво	рр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM: FKOVRM075E	иышленного применения о	<b>(QPV200FK)</b> С червячной 1	передачей (FKC	440,81 450,47
исковый затво	ор ПВХ "баттерфляй" пром <b>Прокладки EPDM:</b> FKOVRM075E FKOVRM090E	иышленного применения о 75 мм; DN75 90 мм; DN80	( <b>QPV200FK</b> ) с червячной 1 1	передачей (FKC	440,81 450,47 466,58
исковый затво	ор ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM: FKOVRM075E FKOVRM090E FKOVRM110E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100	<i>(QPV200FK)</i>	передачей (FKC	440,81 450,47 466,58 534,89
исковый затво	pp ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM: FKOVRM075E FKOVRM090E FKOVRM110E FKOVRM140E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125	Дене в при	шт шт шт шт шт шт	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81
исковый затво	pp ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM: FKOVRM075E FKOVRM090E FKOVRM110E FKOVRM140E FKOVRM160E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150	Дене в при	шт шт шт шт шт шт шт	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08
исковый затво	рр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM: FKOVRM075E FKOVRM090E FKOVRM110E FKOVRM140E FKOVRM160E FKOVRM225E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200	1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1	шт	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72
исковый затво	пр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM:  FKOVRM075E  FKOVRM090E  FKOVRM110E  FKOVRM140E  FKOVRM160E  FKOVRM25E  FKOVRM25E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250	Дене в при	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 289,72
\$ P	пр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM:  FKOVRM075E FKOVRM090E FKOVRM110E FKOVRM140E FKOVRM160E FKOVRM25E FKOVRM250E FKOVRM280E FKOVRM315E	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250 280; DN250	1       1	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 289,72
исковый затво	рр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM:  FKOVRM075E  FKOVRM109E  FKOVRM140E  FKOVRM160E  FKOVRM25E  FKOVRM25E  FKOVRM250E  FKOVRM280E  FKOVRM315E  Прокладки FPM:	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250 280; DN250 315; DN300	1       1	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 289,72
\$ O	рр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM:  FKOVRM075E  FKOVRM109E  FKOVRM140E  FKOVRM160E  FKOVRM25E  FKOVRM25E  FKOVRM250E  FKOVRM280E  FKOVRM315E  Прокладки FPM:  FKOVRM075F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250 280; DN250	1       1	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 389,62
	рр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM:  FKOVRM075E  FKOVRM109E  FKOVRM140E  FKOVRM160E  FKOVRM25E  FKOVRM25E  FKOVRM250E  FKOVRM280E  FKOVRM315E  Прокладки FPM:	75 мм; DN75 90 мм; DN70 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250 280; DN250 315; DN300	1       1	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 289,72 1 389,62
\$ 60°	рр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM:  FKOVRM075E FKOVRM10E FKOVRM140E FKOVRM160E FKOVRM25E FKOVRM25E FKOVRM250E FKOVRM280E FKOVRM315E Прокладки FPM: FKOVRM075F FKOVRM090F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250 280; DN250 315; DN300  75 мм; DN75 90 мм; DN80	1       1	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 289,72 1 389,62 527,81 541,33
\$ PO	рр ПВХ "баттерфляй" пром Прокладки EPDM: FKOVRM075E FKOVRM090E FKOVRM110E FKOVRM140E FKOVRM160E FKOVRM25E FKOVRM25E FKOVRM25E FKOVRM250E FKOVRM250E FKOVRM315E Прокладки FPM: FKOVRM075F FKOVRM090F FKOVRM110F FKOVRM140F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250 280; DN250 315; DN300  75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100	1       2       2       3       4       5       6       6       7       8       8       9       9       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1    <	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 389,62 527,81 541,33 563,90 667,01
\$ PO	Прокладки EPDM:  FKOVRM075E  FKOVRM109E  FKOVRM110E  FKOVRM140E  FKOVRM160E  FKOVRM225E  FKOVRM250E  FKOVRM315E  Прокладки FPM:  FKOVRM090F  FKOVRM090F  FKOVRM10F  FKOVRM140F  FKOVRM160F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250 280; DN250 315; DN300  75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125	1       2       2       3       4       5       6       6       7       8       9       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1    <	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 389,62 527,81 541,33 563,90 667,01 685,70
\$ PO	Прокладки EPDM:  FKOVRM075E  FKOVRM090E  FKOVRM110E  FKOVRM140E  FKOVRM160E  FKOVRM225E  FKOVRM250E  FKOVRM315E  Прокладки FPM:  FKOVRM090F  FKOVRM10F  FKOVRM10F  FKOVRM10F  FKOVRM140F  FKOVRM160F  FKOVRM25F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250 280; DN250 315; DN300  75 мм; DN75 90 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200	1       2       2       3       4       5       6       6       7       8       8       9       9       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1    <	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 289,72 1 389,62 527,81 541,33 563,90 667,01 685,70 871,30
\$ PO	Прокладки EPDM:  FKOVRM075E FKOVRM090E FKOVRM110E FKOVRM140E FKOVRM160E FKOVRM250E FKOVRM250E FKOVRM250E FKOVRM315E  Прокладки FPM: FKOVRM090F FKOVRM10F FKOVRM10F FKOVRM10F FKOVRM160F FKOVRM160F FKOVRM125F FKOVRM250F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN200 250; DN250 280; DN250 315; DN300  75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN250 250; DN250	1       2       2       3       4       5       6       6       7       8       8       9       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1    <	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 289,72 1 389,62 527,81 541,33 563,90 667,01 685,70 871,30 2 034,81
\$ PO	Прокладки EPDM:  FKOVRM075E  FKOVRM090E  FKOVRM110E  FKOVRM140E  FKOVRM160E  FKOVRM225E  FKOVRM250E  FKOVRM315E  Прокладки FPM:  FKOVRM090F  FKOVRM10F  FKOVRM10F  FKOVRM10F  FKOVRM140F  FKOVRM160F  FKOVRM25F	75 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200 250; DN250 280; DN250 315; DN300  75 мм; DN75 90 мм; DN75 90 мм; DN80 110 мм; DN100 *125-140 мм; DN125 160 мм; DN150 *200-225 мм; DN200	1       2       2       3       4       5       6       6       7       8       8       9       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1    <	шт ш	440,81 450,47 466,58 534,89 556,81 703,08 1 289,72 1 389,62 527,81 541,33 563,90 667,01 685,70

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.		Цена опт. (Евро)
Дисковый затво	р ПВХ "баттерфляй" промы	шленного применения с	с фланцем д	ля монтаж	а привода (Fŀ	(OV/FM).
	Прокладки EPDM:					
	FKOVFM050E	50 мм; DN40	1	ШТ		131,47
	FKOVFM063E	63 мм; DN50	1	ШТ		139,21
	FKOVFM075E	75 мм; DN75	1	ШТ		154,67
	FKOVFM090E	90 мм; DN80	1	ШТ		168,20
	FKOVFM110E	110 мм; DN100	1	ШТ		182,38
	FKOVFM140E	*125-140 мм; DN125	1	ШТ		242,32
	FKOVFM160E	160 мм; DN150	1	ШТ		268,10
	FKOVFM225E	*200-225 мм; DN200	1	ШТ		346,71
	FKOVFM250E	250; DN250	1	ШТ		1 105,38
	FKOVFM280E	280; DN250	1	ШТ		1 105,38
	FKOVFM315E	315; DN300	1	ШТ		1 205,28
0	Прокладки FPM:		•			
	FKOVFM050F	50 мм; DN40	1	ШТ		205,42
	FKOVFM063F	63 мм; DN50	1	ШТ		217,50
	FKOVFM075F	75 мм; DN75	1	ШТ		241,67
	FKOVFM090F	90 мм; DN80	1	ШТ		259,08
	FKOVFM110F	110 мм; DN100	1	ШТ		280,34
	FKOVFM140F	*125-140 мм; DN125	1	ШТ		375,07
	FKOVFM160F	160 мм; DN150	1	ШТ		405,36
	FKOVFM225F	*200-225 мм; DN200	1	ШТ		525,87
	FKOVFM250F	250; DN250	1	ШТ		1 856,90
	FKOVFM280F	280; DN250	1	ШТ		1 856,90
	FKOVFM315F	315; DN300	1	ШТ		2 024,48
	d 125 мм = FKOV d 140 со спеці	·	-FK (OPV125	FKE)		
	d 200 = FKOV d 225 со специаль					
Спонизаний буг	эт ПВХ с гладкой поверхносты		, -		MM (ODV FF-	EK)
Специальный бур	QPV125FKE	125 мм; DN125	2	шт.	WWW (QT V TE-	25,20
	QPV200FKE	200 мм; DN200	2	шт.		60,90
Фланцевое соел	инение ПВХ для дисковых з					,
, , , , , , , , , , , ,	KITFL050Z	50 мм; DN40	1	ШТ		28,66
	KITFL063Z	63 мм; DN50	1	ШТ		30.36
	KITFL075Z	75 мм; DN65	1	ШТ		33.74
	KITFL090Z	90 мм; DN80	1	ШТ		52,40
	KITFL110Z	110 мм; DN100	1	ШТ		63,17
	KITFL125Z	125 мм; DN110	1	ШТ		78,96
	KITFL140Z	140 мм; DN125	1	ШТ		94,78
63	KITFL160Z	160 мм; DN150	1	ШТ		142,16
	KITFL200Z	200 мм; DN200	1	ШТ		190,27
	KITFL225Z	225 мм; DN200	1			
	KIIFL225Z	225 MM; DIN200	1	ШТ		213,95

## 8. Мембранные клапаны

Ізображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт (Евро)
<b>І</b> ембранный кл	папан ПВХ с муфтовым ок	ончанием (VMUIV)			
	Мембрана EPDM:				
	VMUIV020E	20 мм; DN15	8	ШТ	74,30
	VMUIV025E	25 мм; DN20	8	ШТ	81,27
	VMUIV032E	32 мм; DN25	8	ШТ	100,94
	VMUIV040E	40 мм; DN32	6	ШТ	120,71
	VMUIV050E	50 мм; DN40	6	ШТ	164,72
	VMUIV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	203,01
	Мембрана FPM:	,		l l	
	VMUIV020F	20 мм; DN15	8	ШТ	123,74
	VMUIV025F	25 мм; DN20	8	ШТ	136,93
	VMUIV032F	32 мм; DN25	8	ШТ	157,87
	VMUIV040F	40 мм; DN32	6	ШТ	211,14
	VMUIV050F	50 мм; DN40	6	ШТ	261,08
	VMUIV063F	63 мм; DN50	1	ШТ	356,18
	Мембрана РТFE:	05 MM, D1450	1	ші	000,10
	VMUIV020P	20 мм; DN15	8	ШТ	149.40
	VMUIV025P	25 мм; DN20	8	ШТ	148,49
	VMUIV032P	32 мм; DN25	8		160,15
	VMUIV032F VMUIV040P	32 мм; DN23 40 мм; DN32	6	ШТ	179,83
	VMUIV050P	· ·	6	ШТ	236,73
		50 мм; DN40	_	ШТ	286,57
·	VMUIV063P	63 мм; DN50	1	ШТ	351,49
еморанныи кл	апан ПВХ с втулочным он	кончанием (УМДУ)			
	Мембрана ЕРDМ:	D. D. D. V.			1 0/ 50
	VMDV020E	20 мм; DN15	8	ШТ	61,50
	VMDV025E	25 мм; DN20	8	ШТ	68,46
	VMDV032E	32 мм; DN25	8	ШТ	83,57
	VMDV040E	40 мм; DN32	6	ШТ	98,64
	VMDV050E	50 мм; DN40	6	ШТ	135,78
	VMDV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	165,87
	VMDV075E	75 мм; DN65	1	ШТ	392,17
	VMDV090E	90 мм; DN80	1	ШТ	475,74
	VMDV110E	110 мм; DN100	1	ШТ	660,13
	Мембрана FPM:				
	VMDV020F	20 мм; DN15	8	ШТ	109,05
	VMDV025F	25 мм; DN20	8	ШТ	114,87
	VMDV032F	32 мм; DN25	8	ШТ	131,11
	VMDV040F	40 мм; DN32	6	ШТ	179,83
_	VMDV050F	50 мм; DN40	6	ШТ	215,82
	VMDV063F	63 мм; DN50	1	ШТ	300,52
	VMDV075F	75 мм; DN65	1	ШТ	771,57
	VMDV090F	90 мм; DN80	1	ШТ	850,45
	VMDV110F	110 мм; DN100	1	ШТ	1 296,02
	Мембрана PTFE:	•	•	•	,
	VMDV020P	20 мм; DN15	8	ШТ	127,66
	VMDV025P	25 мм; DN20	8	ШТ	133,40
	VMDV032P	32 мм; DN25	8	ШТ	150,88
	VMDV040P	40 мм; DN32	6	ШТ	200,72
	VMDV050P	50 мм; DN40	6	ШТ	236,73
	VMDV063P	63 mm; DN50	1	шт	296,98
	VMDV005P VMDV075P	75 мм; DN65	1		
	VMDV075P VMDV090P	90 мм; DN80	_	ШТ	569,70
	V 1V1D V USUP	JU MM; DINOU	1	ШТ	653,18

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Мембранный кл	папан ПВХ с внутренней р	езьбой (VMUFV)			
	Мембрана EPDM:			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	VMUFV012E	R 1/2"; DN15	8	ШТ	81,27
	VMUFV034E	R 3/4"; DN20	8	ШТ	88,14
	VMUFV100E	R 1"; DN25	8	ШТ	107,90
	VMUFV114E	R 1 1/4"; DN32	6	ШТ	142,65
	VMUFV112E	R 1 1/2"; DN40	6	ШТ	190,32
	VMUFV200E	R 2"; DN50	1	ШТ	227,37
	Мембрана FPM:				
	VMUFV012F	R 1/2"; DN15	8	ШТ	131,11
	VMUFV034F	R 3/4"; DN20	8	ШТ	145,04
Charles Co.	VMUFV100F	R 1"; DN25	8	ШТ	163,56
	VMUFV114F	R 1 1/4"; DN32	6	ШТ	233,19
	VMUFV112F	R 1 1/2"; DN40	6	ШТ	285,42
	VMUFV200F	R 2"; DN50	1	ШТ	380,53
	Мембрана PTFE:				
	VMUFV012P	R 1/2"; DN15	8	ШТ	155,46
	VMUFV034P	R 3/4"; DN20	8	ШТ	167,10
	VMUFV100P	R 1"; DN25	8	ШТ	186,78
	VMUFV114P	R 1 1/4"; DN32	6	ШТ	257,54
	VMUFV112P	R 1 1/2"; DN40	6	ШТ	312,07
	VMUFV200P	R 2"; DN50	1	ШТ	374,71
Компактный ме	ембранный вентиль ПВХ с	втулочным окончанием	(CMDV)		,
	Мембрана EPDM:	·	· ·		
	CMDV020E	20 мм; DN15	1	ШТ	53,95
	Мембрана FPM:			•	,
(GIB)	CMDV020F	20 мм; DN15	1	ШТ	76,73
	Мембрана PTFE:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		<u> </u>	
	CMDV020P	20 мм; DN15	1	ШТ	80,92
Компактный ме	ембранный вентиль ПВХ с		кончанием (	CMUIV)	
	Мембрана EPDM:	1 71		,	
	CMUIV020E	20 мм; DN15	1	ШТ	62,22
	Мембрана FPM:	- , -			<u> </u>
	CMUIV020F	20 мм; DN15	1	ШТ	79,89
	Мембрана PTFE:	20 11111, 121112			70,00
	CMUIV020P	20 мм; DN15	1	ШТ	82,97
Компактный ме	ембранный вентиль ПВХ (С	·	-		JZ,J1
WILLIAM	Мембрана ЕРDМ:				
	CMIV016E	16 мм; DN12	1	ШТ	44,56
THE REAL PROPERTY.	CMIV020E	20 мм; DN15	1	ШТ	57,04
	Мембрана FPM:	20 WIWI, D1410	1 +	ш,	07,07
	CMIV016F	16 мм; DN12	1	ШТ	62,22
	CMIV020F	20 мм; DN15	1	ШТ	70,51
	Мембрана РТГЕ:	20 MM, DIVID	1	ші	70,01
	СМIV016Р	16 мм; DN12	1	шт	70,51
	CMIV016P CMIV020P	20 мм; DN15	1	1	75,72
Компактили	ембранный вентиль ПВХ с	· ·		ШТ	13,12
томпактный ме	моранный вентиль 116A с Мембрана EPDM:	ъпутреннеи резьоои (CIV	11. A )		
	СМFV038E	R 3/8; DN12	1	шт	44.50
		· ·		ШТ	44,56
Mark Control	CMFV012E	R 1/2; DN15	1	ШТ	57,04
	Мембрана FPM:	D 0/0. D3140	1		00.00
	CMFV038F	R 3/8; DN12	1	ШТ	62,22
	CMFV012F	R 1/2; DN15	1	ШТ	70,51
	Мембрана РТГЕ:	D 0/0 F3315	1 4		70.54
	CMFV038P	R 3/8; DN12	1	ШТ	70,51
	CMFV012P	R 1/2; DN15	1	ШТ	75,72

## 9. Сетчатые фильтры

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Сетчатый филь	гр ПВХ с муфтовым разъём	иным соединением, про	кладки EPDN	1 (RVUIV - RVU	IT)
	RVUIV - серый				
	RVUIV016E	16 мм; DN10	10	ШТ	23,24
	RVUIV020E	20 мм; DN15	10	ШТ	23,24
	RVUIV025E	25 мм; DN20	10	ШТ	26,89
	RVUIV032E	32 мм; DN25	10	ШТ	36,65
	RVUIV040E	40 мм; DN32	6	ШТ	46,40
	RVUIV050E	50 мм; DN40	6	ШТ	60,74
	RVUIV063E	63 мм; DN50	6	ШТ	79,06
	RVUIT - прозрачный		•	•	•
	RVUIT016E	16 мм; DN10	10	ШТ	23,24
	RVUIT020E	20 мм; DN15	10	ШТ	23,24
	RVUIT025E	25 мм; DN20	10	ШТ	26,89
	RVUIT032E	32 мм; DN25	10	ШТ	36,65
	RVUIT040E	40 мм; DN32	6	ШТ	46,40
	RVUIT050E	50 мм; DN40	6	ШТ	60,74
	RVUIT063E	63 мм; DN50	6	ШТ	79,06
Сетчатый филь	гр ПВХ с муфтовым соедин	нением, прокладки EPD	M (RVIV - R	VIT)	
1	RVIV - серый	, <u>r</u>	`	,	
	RVIV075E	75 мм; DN65	2	ШТ	102,82
	RVIV090E	90 мм; DN80	1	ШТ	122,60
	RVIV110E	110 мм; DN100	1	ШТ	288,74
	RVIT - прозрачный	,			200,11
	RVIT075E	75 мм; DN65	2	ШТ	109,06
	RVIT090E	90 мм; DN80	1	ШТ	122,60
	RVIT10E	110 мм; DN100	1	ШТ	288,74
Сетчатый филь	гр ПВХ с внутренней резьб	,			
T	RVUFV - серый	от, растопите со одгатом	,	(	, ,
	RVUFV038E	R 3/8"; DN10	10	ШТ	29,88
	RVUFV012E	R 1/2"; DN15	10	ШТ	33,18
	RVUFV034E	R 3/4"; DN20	10	ШТ	39,37
	RVUFV100E	R 1"; DN25	10	ШТ	52,11
	RVUFV114E	R 1 1/4"; DN32	6	ШТ	66,11
	RVUFV113E	R 1 1/2"; DN40	6	ШТ	81,97
	RVUFV200E	R 2"; DN50	6	ШТ	100,90
	RVUFT - прозрачный	1(2, 1)		ш	100,00
	RVUFT038E	R 3/8"; DN10	10	ШТ	29,88
	RVUFT012E	R 1/2"; DN15	10	ШТ	31,29
	RVUFT034E	R 3/4"; DN20	10	ШТ	41,36
	RVUFT100E	R 1"; DN25	10	ШТ	55,17
	RVUFT114E	R 1 1/4"; DN32	6	ШТ	69,03
	RVUFT112E	R 1 1/2"; DN40	6	ШТ	84,31
	RVUFT200E	R 1 1/2 , DN40	6	ШТ	108,80
orusm iž duni	гр ПВХ с внутренней резьб		_		100,00
стчатый филь	гр тть х с внутренней резьо RVFV - серый	ои, прокладки врым (г	VALA - KALI	)	
		D 2 1/2", DMCF	7	11175	
	RVFV212E	R 2 1/2"; DN65	2	ШТ	164,56
	RVFV300E	R 3"; DN80	1	ШТ	205,76
	RVFV400E	R 4"; DN100	1	ШТ	308,03
	RVFT - прозрачный	D 0 4/0" ======			
	RVFT212E	R 2 1/2"; DN65	2	ШТ	169,39
	RVFT300E	R 3"; DN80	1	ШТ	217,79
	RVFT400E	R 4"; DN100	1	ШТ	312,90

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Сетчатый фильт	р ПВХ с втулочным оконча	нием, прокладки EPDM	(RVDV - R	VDT)	
	RVDV - серый				
	RVDV016E	16 мм; DN10	10	ШТ	20,18
	RVDV020E	20 мм; DN15	10	ШТ	20,18
	RVDV025E	25 мм; DN20	10	ШТ	23,37
	RVDV032E	32 мм; DN25	10	ШТ	31,86
	RVDV040E	40 мм; DN32	6	ШТ	50,34
	RVDV050E	50 мм; DN40	6	ШТ	52,83
	RVDV063E	63 мм; DN50	6	ШТ	68,76
	RVDT - прозрачный				
	RVDT016E	16 мм; DN10	10	ШТ	20,98
	RVDT020E	20 мм; DN15	10	ШТ	20,98
	RVDT025E	25 мм; DN20	10	ШТ	24,29
	RVDT032E	32 мм; DN25	10	ШТ	33,13
	RVDT040E	40 мм; DN32	6	ШТ	41,97
	RVDT050E	50 мм; DN40	6	ШТ	54,94
	RVDT063E	63 мм; DN50	6	ШТ	71,51

## 10. Угловые вентили

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Угловой вентил	ь ПВХ с муфтовым разъёмн	ым соединением, прокл	адки EPDM	(VVUIV)	
	VVUIV016E	16 мм; DN10	6	ШТ	34,65
	VVUIV020E	20 мм; DN15	6	ШТ	35,40
	VVUIV025E	25 мм; DN20	6	ШТ	40,57
-	VVUIV032E	32 мм; DN25	6	ШТ	48,27
	VVUIV040E	40 мм; DN32	3	ШТ	63,59
	VVUIV050E	50 мм; DN40	3	ШТ	84,89
	VVUIV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	127,12
Угловой вентил	ь ПВХ с муфтовым окончан	ием, прокладки EPDM	(VVIV)		
	VVIV075E	75 мм; DN65	1	ШТ	203,25
	VVIV090E	90 мм; DN80	3	ШТ	271,81
	VVIV110E	110 мм; DN100	1	ШТ	312,11
Угловой вентил	ь ПВХ с втулочным оконча	нием, прокладки EPDM	(VVDV)		
	VVDV016E	16 мм; DN10	6	ШТ	30,27
	VVDV020E	20 мм; DN15	6	ШТ	31,86
	VVDV025E	25 мм; DN20	6	ШТ	35,24
113	VVDV032E	32 мм; DN25	6	ШТ	41,95
	VVDV040E	40 мм; DN32	3	ШТ	55,29
	VVDV050E	50 мм; DN40	3	ШТ	73,80
	VVDV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	107,26

## 11. Обратные клапаны

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт (Евро)
Шаровой обрат	ный клапан с муфтовым о	кончанием с 2-х сторон (	(SXEIV)		
	Прокладки EPDM:				
	SXEIV016E	16 мм; DN10	30	ШТ	31,03
	SXEIV020E	20 мм; DN15	30	ШТ	31,17
	SXEIV025E	25 мм; DN20	30	ШТ	36,79
I Control	SXEIV032E	32 мм; DN25	20	ШТ	39,95
	SXEIV040E	40 мм; DN32	14	ШТ	47,61
44000000000	SXEIV050E	50 мм; DN40	6	ШТ	58,58
	SXEIV063E	63 мм; DN50	6	ШТ	85,09
	Прокладки FPM:		-		-
	SXEIV016F	16 мм; DN10	30	ШТ	32,84
	SXEIV020F	20 мм; DN15	30	ШТ	32,95
	SXEIV025F	25 мм; DN20	30	ШТ	36,01
	SXEIV032F	32 мм; DN25	20	ШТ	38,24
	SXEIV040F	40 мм; DN32	14	ШТ	53,74
	SXEIV050F	50 мм; DN40	6	ШТ	62,70
	SXEIV063F	63 мм; DN50	6	ШТ	99,93
Царовой обрат	ный клапан ПВХ с муфтоі		дки EPDM (S	SRIV)	
1 1	SRIV020E	20 мм; DN15	8	ШТ	27,69
	SRIV025E	25 мм; DN20	8	ШТ	31,07
	SRIV032E	32 мм: DN25	6	ШТ	36,04
	SRIV040E	40 мм; DN32	3	ШТ	45.33
	SRIV050E	50 мм; DN40	3	ШТ	65,38
	SRIV063E	63 мм; DN50	3	ШТ	96.79
Обратный клап	ан ПВХ с муфтовым разъё	· ·		M (VRUIV)	1 90.79
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	VRUIV016E	16 мм; DN10	10	шт	28,00
•	VRUIV020E	20 мм; DN15	10	ШТ	29,88
	VRUIV025E	25 мм; DN20	10	ШТ	34,65
	VRUIV032E	32 мм; DN25	10	ШТ	41,43
	VRUIV040E	40 мм; DN32	6	ШТ	51,71
	VRUIV050E	50 мм; DN40	6	ШТ	73.49
	VRUIV063E	63 мм; DN50	6	ШТ	107.00
братный клап	ан ПВХ с муфтовым окон	нанием, прокладки EPDN	M (VRIV)		
	VRIV075E	75 мм; DN65	2	ШТ	159,71
	VRIV090E	90 мм; DN80	1	ШТ	207.30
	VRIV110E	110 мм; DN100	1	ШТ	364,55
братный клап	ан ПВХ с внутренней резь	бой, разъёмное соедине	ние, проклади	и EPDM (VRUF)	
•	VRUFV038	R 3/8"; DN10	10	ШТ	40,17
	VRUFV012	R 1/2"; DN15	10	ШТ	41,67
	VRUFV034	R 3/4"; DN20	10	ШТ	48,27
5 A CO.	VRUFV100	R 1"; DN25	10	ШТ	59,47
	VRUFV114	R 1 1/4"; DN32	6	ШТ	75,60
	VRUFV112	R 1 1/2"; DN40	6	ШТ	99,56
	VRUFV200	R 2"; DN50	6	ШТ	131.70
братный клап	ан ПВХ с внутренней резь	бой, прокладки EPDM (`	VRFV)		
	VRFV212E	R 2 1/2"; DN65	2	ШТ	222,57
	VRFV300E	R 3"; DN80	1	ШТ	283,91
	VRFV400E	R 4"; DN100	1	ШТ	374,25
братный клап	ан ПВХ с втулочным окон	чанием, прокладки EPD	M (VRDV)		
	VRDV016E	16 мм; DN10	10	ШТ	24,36
	VRDV020E	20 мм; DN15	10	ШТ	25,95
	VRDV025E	25 мм; DN20	10	ШТ	30,13
	VRDV032E	32 мм; DN25	10	ШТ	36,04
	VRDV040E	40 мм; DN32	6	ШТ	44,93
	VRDV050E	50 мм; DN40	6	ШТ	63,92

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Донный клапан	ПВХ с муфтовым окончани	ем, прокладки EPDM (V	ZIV)		
	VZIV016E	16 мм; DN10	8	ШТ	27,88
	VZIV020E	20 мм; DN15	8	ШТ	28,55
	VZIV025E	25 мм; DN20	8	ШТ	32,26
	VZIV032E	32 мм; DN25	6	ШТ	34,84
The same of	VZIV040E	40 мм; DN32	3	ШТ	39,29
U. B	VZIV050E	50 мм; DN40	3	ШТ	54,49
	VZIV063E	63 мм; DN50	3	ШТ	77,67

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Обратный клапа	н ПВХ межфланцевый, про	кладки EPDM (CROV)			
	CROV050E	50 мм; DN40	1	ШТ	55,69
	CROV063E	63 мм; DN50	1	ШТ	67,53
	CROV075E	75 мм; DN65	1	ШТ	74,29
1	CROV090E	90 мм; DN80	1	ШТ	87,81
	CROV110E	110 мм; DN100	1	ШТ	107,43
	CROV140E	140 мм; DN125	1	ШТ	123,00
	CROV160E	160 мм; DN150	1	шт	150,73
	CROV225E	225 мм; DN200	1	шт	177,77
	CROV280E	280 мм; DN250	1	ШТ	301,66
	CROV315E	315 мм; DN300	1	ШТ	454,31
Воздухоотводный	клапан ПВХ с муфтовым оког	нчанием, прокладки EPDN	I (VAIV)		
	VAIV020E	20 мм; DN15	8	ШТ	28,55
BAM	VAIV025E	25 мм; DN20	8	шт	32,32
-	VAIV032E	32 мм; DN25	6	шт	34,99
	VAIV040E	40 мм; DN32	3	ШТ	38,03
	VAIV050E	50 мм; DN40	3	шт	54,63
	VAIV063E	63 мм; DN50	3	ШТ	79,92

## 12. Комплектующие для запорной арматуры

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Втулочное окончан	ние ПВХ для запорной ар	матуры типов VKD, Т	KD, VEE, SR	, RV, VR, VV	
	ENDDV016	16	1	ШТ	3,32
	ENDDV020	20	1	ШТ	3,32
20.00	ENDDV025	25	1	ШТ	3,97
	ENDDV032	32	1	ШТ	4,52
	ENDDV040	40	1	ШТ	5,41
	ENDDV050	50	1	ШТ	6,25
D -	ENDDV063	63	1	ШТ	8,19
	ENDDV075	75	1	ШТ	14,45
	ENDDV090	90	1	ШТ	17,85
	ENDDV110	110	1	ШТ	31,09
Резьбовое окончан	ие ПВХ для запорной арм	иатуры типов VKD, ТІ	KD, VEE, SR,	RV, VR, VV	•
	ENDFV038	3/8"	1	ШТ	3,32
	ENDFV012	1/2"	1	ШТ	3,32
	ENDFV034	3/4"	1	ШТ	3,97
	ENDFV100	1"	1	ШТ	4,52
	ENDFV114	1 1/4"	1	ШТ	5,41
	ENDFV112	1 1/2"	1	ШТ	6,25
H	ENDFV200	2"	1	ШТ	8,19
	ENDFV212	2 1/2"	1	ШТ	14,45
	ENDFV300	3"	1	ШТ	17,85
	ENDFV400	4"	1	ШТ	31,09
Муфтовое окончані	ие <b>из полипропилена PP</b> -1	<b>Н 100</b> для запорной арм	иатуры типов	VKD, TKD, VEE,	SR, RV, VR, VV
	ENDIM016	16	1	ШТ	7,34
	ENDIM020	20	1	ШТ	7,34
	ENDIM025	25	1	ШТ	8,75
	ENDIM032	32	1	ШТ	9,66
	ENDIM040	40	1	ШТ	11,92
	ENDIM050	50	1	ШТ	13,74
	ENDIM063	63	1	ШТ	17,41
	ENDIM075	75	1	ШТ	41,21
	ENDIM090	90	1	ШТ	44,96
	ENDIM110	110	1	ШТ	62,44

### 13. Седелки

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Седелка (UIFV)					
	UIFV032100	32 x 1"	45	ШТ	11,11
	UIFV032034	32 x 3/4"	45	ШТ	11,11
	UIFV040034	40 x 3/4"	30	ШТ	13,32
	UIFV040100	40 x 1"	30	ШТ	13,32
	UIFV050012	50 x 1/2"	30	ШТ	16,21
	UIFV050034	50 x 3/4"	30	ШТ	16,21
	UIFV050100	50 x 1"	30	ШТ	16,21
	UIFV063012	63 x 1/2"	25	ШТ	17,30
Γ	UIFV063034	63 x 3/4"	25	ШТ	17,31
	UIFV063100	63 x 1"	25	ШТ	17,31
	UIFV063112	63 x 1 1/2"	25	ШТ	17,31
	UIFV075034	75 x 3/4"	20	ШТ	19,91
	UIFV075100	75 x 1"	20	ШТ	19,91
	UIFV075112	75 x 1 1/2"	20	ШТ	19,91
	UIFV075200	75 x 2"	20	ШТ	19,91
	UIFV090034	90 x 3/4"	20	ШТ	26,19
	UIFV090100	90 x 1"	20	ШТ	26,19
	UIFV090112	90 x 1 1/2"	20	ШТ	26,19
	UIFV090200	90 x 2"	20	ШТ	26,19
45	UIFV110034	110 x 3/4"	16	ШТ	30,05
	UIFV110100	110 x 1"	16	ШТ	30,05
	UIFV110112	110 x 1 1/2"	16	ШТ	30,05
	UIFV110200	110 x 2"	16	ШТ	30,05
	UIFV125100	125 x 1"	12	ШТ	35,68
	UIFV125112	125 x 1 1/2"	12	ШТ	35,68
	UIFV125200	125 x 2"	12	ШТ	35,68
	UIFV140100	140 x 1"	10	ШТ	44,21
	UIFV140112	140 x 1 1/2"	10	ШТ	44,21
	UIFV140200	140 x 2"	10	ШТ	44,21
	UIFV160100	160 x 1"	8	ШТ	53,83
	UIFV160112	160 x 1 1/2"	8	ШТ	53,83
	UIFV160200	160 x 2"	8	ШТ	53,83
Γ	UIFV200112	200 x 1 1/2"	7	ШТ	81,73
Γ	UIFV200200	200 x 2"	7	ШТ	81,73
	UIFV200300	200 x 3"	7	ШТ	81,73
Γ	UIFV225112	225 x 1 1/2"	5	ШТ	100,97
T	UIFV225200	225 x 2"	5	ШТ	100,97
T	UIFV225300	225 x 3"	5	ШТ	100,97

## 14. Крепёж для труб

Изображение	Артикул	Размер d (мм)	Кол-во в уп-ке	Ед. изм.	Цена опт. (Евро)
Трубный держат	ель пластиковый (ZIKM)				
a d d h	ZIKM016	16 мм	400	ШТ	0,78
	ZIKM020	20 мм	300	ШТ	0,83
	ZIKM025	25 мм	160	ШТ	0,87
	ZIKM032	32 мм	120	ШТ	1,05
	ZIKM040	40 мм	80	ШТ	1,29
	ZIKM050	50 мм	50	ШТ	1,48
	ZIKM063	63 мм	40	ШТ	1,83
	ZIKM075	75 мм	40	ШТ	2,60
	ZIKM090	90 мм	40	ШТ	3,17
	ZIKM110	110 мм	30	ШТ	4,42
	ZIKM125	125 мм	20	ШТ	5,83
	ZIKM140	140 мм	10	ШТ	6,08
	ZIKM160	160 мм	10	ШТ	7,00
	ZIKM180	180 мм	10	ШТ	8,64
Подставка под т	рубный держатель (DSM)				
B +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0 +0	DSM032	32 мм	120	ШТ	0,53
	DSM040	40 мм	80	ШТ	0,57
	DSM050	50 мм	50	ШТ	0,77
C	DSM063	63 мм	40	ШТ	1,06
	DSM075	75 мм	40	ШТ	1,51