



ПВХ АКСЕССУАРЫ ДЛЯ БАССЕЙНОВ



- 398 · ПВХ фитинги для трубопроводов PN-16
- 400 · ПВХ трубы и клапаны трубопроводов
- 401 · ПВХ аксессуары
- 402 · Коллектора для отводов 3/4"
- 403 · Коллектора для отводов 1"

ПВХ ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ PN-16

Угол 90° ПВХ, клеевое соединение



Диаметр 50 мм
Диаметр 63 мм

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
01716	70	8.67	0.0408
01717	36	7.86	0.0408

Угол 45° ПВХ, клеевое соединение



Диаметр 50 мм
Диаметр 63 мм

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
01750	40	3.72	0.0204
01751	20	3.56	0.0204

Тройник 90° ПВХ, клеевое соединение



Диаметр 50 мм
Диаметр 63 мм

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
01784	48	8.95	0.0408
01785	30	9.73	0.0408

Муфта ПВХ, клеевое соединение



Диаметр 50 мм
Диаметр 63 мм

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
01876	60	4.48	0.0204
01877	35	3.98	0.0204

ПВХ ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ PN-16

Переход ПВХ, клеевое соединение



Диаметр 63 мм x 50 мм

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
01925	48	3.08	0.0102

Адаптер ПВХ, клеевое соединение — наружная резьба BSP



Диаметр 50 мм x 40 мм x 1 1/2"
Диаметр 63 мм x 50 мм x 2"

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
02085	24	2.48	0.0102
02088	38	5.84	0.0204

Адаптер ПВХ, клеевое соединение — наружная резьба BSP



Диаметр 50 мм x 1 1/2"
Диаметр 63 мм x 2"

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
02106	48	3.27	0.0102
02107	50	5.60	0.0204

Раземная муфта ПВХ, клеевое соединение



Диаметр 50 мм
Диаметр 63 мм

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
02331	30	5.80	0.0204
02332	12	4.44	0.0204

ПВХ ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ PN-16



Раземная муфта ПВХ, клеевое соединение — наружная резьба BSP

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
Диаметр 50 мм x 1 1/2"	02357	30	6.70	0.0204
Диаметр 63 мм x 2"	02358	12	5.24	0.0204

ПВХ ТРУБЫ И КЛАПАНЫ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ

Трехходовой поворотный дисковый клапан



Трехходовой клапан из негластифицированного поливинилхлорида с поворотной задвижкой для изменения потока. Подходит для контуров, в которых рабочее давление не превышает 6 бар (90 пси), и имеется визуальный индикатор закрыто/открыто. Размер: D50-63 и D63-75. Возможна работа в ручном режиме (при помощи ручки) или автоматическом (при помощи электрического привода). Разработан для использования в бассейнах и гидромассажных ваннах, имеет систему распределения для оптимальной и легкой регулировки потока на каждом выпуске. Ручной клапан может находиться в положении 2 открытых подключений, 3 открытых подключений, а также может частично открываться; электрический привод может поворачиваться на 90 или 180° и подключаться к сети 230 В или 24 В переменного тока.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
Трехходовой поворотный дисковый клапан D63/75	41862	4	-	0.041
Автоматический 220 В переменного тока - D63-75	41864	1	-	0.041
Автоматический 24 В переменного тока - D63-75	43730	1	-	0.041
Трехходовой поворотный дисковый клапан D50/63	15765	8	-	0.041
Автоматический 220 В переменного тока - D50/63	41863	1	-	0.041
Автоматический 24 В переменного тока - D50/63	45866	1	-	0.041



Шаровой клапан из ПВХ PN-10



Седло шарового клапана из полиэтилена высокой плотности. Уплотнительные кольца из каучука на основе сополимера этилена, пропилена и диенового мономера. «Антиблокировочная» система.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
Диаметр 50 мм	02502	10	7.61	0.0204
Диаметр 63 мм	02503	9	11.80	0.0408

ПВХ труба PN-10



	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
Диаметр 50 мм	02709	100 m	45.0	1.14
Диаметр 63 мм	02710	100 m	72.0	1.40
Диаметр 75 мм	02711	-	-	-
Диаметр 90 мм	02712	-	-	-
Диаметр 110 мм	02713	-	-	-
Диаметр 125 мм	02714	-	-	-
Диаметр 140 мм	02715	-	-	-
Диаметр 160 мм	02716	-	-	-
Диаметр 180 мм	02717	-	-	-
Диаметр 200 мм	02718	-	-	-
Диаметр 250 мм	02719	-	-	-
Диаметр 315 мм	02720	-	-	-



ПВХ АКСЕССУАРЫ

Полужесткий шланг

Шланг из ПВХ для приклеивания к напорным фитингам.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
Диаметр 16 мм	34587	25 m	3.2	0.030
Диаметр 16 мм	34586	50 m	6.2	0.040
Диаметр 20 мм	30754	25 m	4.0	0.040
Диаметр 20 мм	28570	50 m	9.1	0.060
Диаметр 25 мм	30755	25 m	6.0	0.050
Диаметр 25 мм	28571	50 m	11.0	0.042
Диаметр 32 мм	30756	25 m	9.6	0.070
Диаметр 32 мм	28572	50 m	16.7	0.065
Диаметр 40 мм	30757	25 m	12.3	0.110
Диаметр 40 мм	28573	50 m	23.0	0.109
Диаметр 50 мм	30758	25 m	18.4	0.150
Диаметр 50 мм	28574	50 m	37.0	0.178
Диаметр 63 мм	28575	25 m	49.5	1.140
Диаметр 75 мм	34588	25 m	33.3	0.300

Чистящее средство для ПВХ



	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
0.5 л.	02432	15	8.1	0.026
1 л.	02431	12	11.0	0.036

Быстротвердеющий клей для соединения ПВХ труб



	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
0.25 л.	02429	30	10.0	0.024
0.50 л.	02427	15	8.0	0.026
1 л.	02426	12	13.0	0.036
0.5 л. с кистью	09043	-	-	-
1 л. с кистью	09044	-	-	-

Чистящее средство для ПВХ



Жидкое чистящее средство для очистки и обезжиривания труб, фитингов ПВХ, запорной арматуры. Используется перед их склеиванием, а также для удаления остатков клея.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
Чистящее средство 500 мл	28827	-	-	-
Чистящее средство 1000 мл	28828	-	-	-

ПВХ-гель — специально для ПВХ труб



Для напорных труб большого диаметра. Медленное схватывание позволяет правильно установить фитинги и обеспечивает хорошее цементирование. Поставляется с кистью.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
250 мл	26198	36	11.18	0.02
500 мл	26199	24	13.50	0.02
1000 мл	26200	12	12.90	0.02

КОЛЛЕКЛОРА ДЛЯ ОТВОДОВ 3/4"

Синий быстросохнущий клей для гибких и жестких ПВХ труб



Специально для бассейнов. Гелевая структура и высокая покрывающая способность обеспечивают хорошее цементирование. Поставляется с кистью.

	Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
250 мл	26201	36	11.20	0.02
500 мл	26202	24	13.50	0.02
1000 мл	26203	12	12.90	0.02

Круглый коллектор на 8 отводов



Сделан из ПВХ, внутренний диаметр 50 мм, внешний диаметр 63 мм..

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00624	12	4.0	0.017

Круглый коллектор на 12 отводов

Сделан из ПВХ, внутренний диаметр 63 мм, внешний диаметр 75 мм..

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00625	6	3.0	0.310

Отводы на 3/4"



С слотами 0,3 мм..

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00626	50	2.0	0.017
00627	50	2.0	0.017
00628	50	2.0	0.008
00629	50	2.0	0.008

Соединительная втулка



Для отводов. Сделана из ПВХ.

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00630	50	2.0	0.003

КОЛЛЕКЛОРА ДЛЯ ОТВОДОВ 1"

Круглый коллектор на 8 отводов



Сделан из ПВХ, внутренний диаметр 50 мм, внешний диаметр 63 мм.

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
06433	12	4.0	0.017

КОЛЛЕКЛОРА ДЛЯ ОТВОДОВ 1"

Круглый коллектор на 12 отводов

Сделан из ПВХ, внутренний диаметр 63 мм, внешний диаметр 75 мм.

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
06434	6	3.0	0.310

Отводы 1"

С слотами 0,3 мм..

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
06435	50	2.0	0.017
06436	50	2.0	0.017
06437	50	2.0	0.008
06438	50	2.0	0.008

Соединительная втулка

Для отводов. Сделана из ПВХ.

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
06439	-	-	-

ДИФФУЗОР ФИЛЬТРА

Для трубы диаметром 50 мм

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00645	6	1.0	0.009

Для трубы диаметром 63 мм

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
00646	6	2.0	0.023

ТРУБА КОЛЛЕКТОРА ДЛЯ ГРУППОВОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ

Труба коллектора для группового распределителя

Сделана из ПВХ. Впускные соединения, внутренний диаметр 50 и 63 мм. Выпускные соединения диаметр 50 и 63 мм.

Код	Стандартная упаковка	Стандартный вес, кг	Стандартный объем, м³
31877	1	-	-
34407	1	-	-