

Адаптер для установки электропривода DN 15-50 шт. 162

Жироуловитель с корпусом из полипропилена прямоугольный, производительность 3,9 л/с шт. 1

Кран шаровый из ковanej стали, приварной, стандартнопроходной, для воды и пара, Т до +200°C, PN 16 ГОСТ 21345-2005 DN 32 шт. 3

Кран шаровый латунный муфтовый (В-В), для воды, пара, Т до +150 PN 16, марки 11Б27п1 ГОСТ 21345-2005 DN 15 шт. 81

Кран шаровый из ковanej стали, приварной, стандартнопроходной, для воды и пара, Т до +200°C, PN 16 ГОСТ 21345-2005 DN 15 шт. 2

Задвижка фланцевая с обрeзиненным клином EPDM, с невыдвижным шпинделем, корпус из ВЧШГ, со штурвалом, для воды и нейтральных жидкостей, Т до +70°C, PN 10/16 ГОСТ 5762-2002 DN 32 шт. 1

Ревизия канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 100 мм шт. 46

Тройник из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб размерами 100x100x100 мм, с уплотнительной резинкой шт. 21

Тройник из поливинилхлорида ПВХ 45° для напорных канализационных труб размерами 100x100x100 мм, с уплотнительной резинкой шт. 16

Патрубок компенсационный ГОСТ 6942-98 диаметром 100 мм шт. 2

Фланец плоский приварной PN 6 ГОСТ 33259-2015 диаметром 40 мм шт. 6

Шланги гибкие к водоразборной арматуре с оплеткой из нержавеющей стальной проволоки PN 20, наружным диаметром 15 мм, длиной 1,0 м шт. 16

Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 40 мм шт. 189,1988

Заглушка канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 100 мм шт. 47

Отвод из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб диаметром 100 мм, с уплотнительной резинкой шт. 12

Муфта полипропиленовая PP-R соединительная диаметром 40 мм,
приварная шт. 35

Крестовина канализационная ПВХ 90° с уплотнительной резинкой диаметром
100 мм шт. 3

Втулка полипропиленовая PP-R под фланец диаметром 40 мм шт. 6

Ревизия канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 50 мм
шт. 10

Отвод полипропиленовый PP-R 90° приварной диаметром 40 мм шт.
18

Отвод из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб
диаметром 50 мм, с уплотнительной резинкой шт. 19

Патрубок полипропиленовый PP-R компенсационный ГОСТ 32414-2013
диаметром 110 мм шт. 4

Переход канализационный ПВХ с уплотнительной резинкой размерами
100x50 мм шт. 8

Тройник из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб
размерами 100x50x100 мм, с уплотнительной резинкой шт. 4

Тройник полипропиленовый PP-R равнопроходной приварной под углом 90°
диаметром 20 мм шт. 41

Тройник из поливинилхлорида ПВХ 90° для напорных канализационных труб
размерами 50x50x50 мм, с уплотнительной резинкой шт. 6

Тройник полипропиленовый PP-R переходной приварной под углом 90°
размерами 25x20x25 мм шт. 14

Отвод полипропиленовый PP-R 90° приварной диаметром 20 мм шт.
34

Тройник полипропиленовый PP-R переходной приварной под углом 90°
размерами 40x25x40 мм шт. 5

Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 20 мм шт.
63

Тройник из поливинилхлорида ПВХ 45° для напорных канализационных труб размерами 50x50x50 мм, с уплотнительной резинкой шт. 3

Заглушка канализационная ПВХ с уплотнительной резинкой диаметром 50 мм шт. 10

Опора полипропиленовая PP-R одинарная (клипса) диаметром 25 мм шт. 33

Переход полипропиленовый PP-R приварной размерами 40x25 мм шт. 4

Отвод полипропиленовый PP-R 90° приварной диаметром 25 мм шт. 5

Тройник полипропиленовый PP-R равнопроходной приварной под углом 90° диаметром 40 мм шт. 1

Муфта полипропиленовая PP-R соединительная диаметром 20 мм, приварная шт. 12

Муфта полипропиленовая PP-R соединительная диаметром 25 мм, приварная шт. 7

Переход полипропиленовый PP-R приварной размерами 25x20 мм шт. 6

Переход полипропиленовый PP-R приварной размерами 40x20 мм шт. 2

Тройник полипропиленовый PP-R переходной приварной под углом 90° размерами 40x20x40 мм шт. 1

Прокладки из паронита марки ПМБ толщина 1 мм, d=50 мм ГОСТ 15180-86 1000 шт. 0,002