ООО «РосПласт»

Адрес производства: г. Санкт-Петербург, Ленинский пр. 139, Цех 101 [www.rosplast.su](http://www.rosplast.su/) e-mail: info@rosplast.su т/ф: 7-812-603-29-34

# Фильтрующий патрон для очистки ливневых и сточных вод от нефтепродуктов, взвешенных веществ, СПАВ, тяжелых металлов,

**жиров, масел, органических веществ, фенолов и прочих загрязнителей до норм на сброс в городскую канализацию.**

##  Патроны фильтрующие с комбинированной засыпкой «М-У-С».

Состав фильтрующей части: механический сорбент на основе синтетических волокон, мембрана на основе ретикулированного полиуретана, полотно нетканое, активные угли БАУ, боны сорбирующие САПАС.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Диаметр патрона Dy. (мм)** | **Высота патрона Hy. (мм)** | **Пропускная способность номинальная (куб. м/час)** | **Цена в рублях с НДС за 1 шт.** |
| **580** | **500** | **4** | **34 450** |
| **580** | **900** | **4** | **44 070** |
| **580** | **1200** | **4** | **47 710** |
| **580** | **1800** | **4** | **57 330** |
| **710** | **900** | **8** | **50 310** |
| **710** | **1200** | **8** | **56 420** |
| **710** | **1500** | **8** | **66 105** |
| **920** | **900** | **12** | **70 590** |
| **920** | **1200** | **12** | **83 720** |
| **920** | **1500** | **12** | **89 960** |
| **920** | **1800** | **12** | **104 000** |
| **1430** | **900** | **16** | **128 700** |
| **1430** | **1200** | **16** | **149 890** |
| **1430** | **1500** | **16** | **171 080** |
| **1430** | **1800** | **16** | **185 120** |
| **1920** | **900** | **32** | **223 990** |
| **1920** | **1200** | **32** | **258 310** |
| **1920** | **1500** | **32** | **299 650** |
| **1920** | **1800** | **32** | **333 190** |

|  |
| --- |
| ***Опорные фланцы*** |
| **Диаметр опорного фланца внутренний****(мм)** | **Диаметр****опорного фланца внешний (мм)** | **Цена в рублях с НДС за 1 шт.** |
| **500** | **1100** | **11 660** |
| **630** | **1100** | **16 380** |
| **840** | **1100** | **20 865** |
| **840** | **1600** | **40 755** |
| **1310** | **1600** | **34 320** |
| **1310** | **2200** | **69 540** |
| **1800** | **2200** | **57 955** |

ООО «РосПласт»

Адрес производства: г. Санкт-Петербург, Ленинский пр. 139, Цех 101 [www.rosplast.su](http://www.rosplast.su/) e-mail: info@rosplast.su т/ф: 7-812-603-29-34

##  Патроны фильтрующие с механической загрузкой «М».

Состав фильтрующей части: механический сорбент на основе синтетических волокон, мембрана на основе ретикулированного полиуретана, полотно нетканое.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Диаметр патрона Dy. (мм)** | **Высота патрона Hy. (мм)** | **Пропускная способность номинальная (куб. м/час)** | **Цена в рублях с НДС за 1 шт.** |
| **580** | **500** | **4** | **25 610** |
| **580** | **900** | **4** | **32 630** |
| **580** | **1200** | **4** | **35 360** |
| **580** | **1800** | **4** | **39 780** |
| **710** | **900** | **8** | **43 290** |
| **710** | **1200** | **8** | **47 710** |
| **710** | **1500** | **8** | **53 820** |
| **920** | **900** | **12** | **56 420** |
| **920** | **1200** | **12** | **62 660** |
| **920** | **1500** | **12** | **65 260** |
| **920** | **1800** | **12** | **70 590** |
| **1430** | **900** | **16** | **100 490** |
| **1430** | **1200** | **16** | **108 420** |
| **1430** | **1500** | **16** | **112 840** |
| **1430** | **1800** | **16** | **118 170** |
| **1920** | **900** | **32** | **185 120** |
| **1920** | **1200** | **32** | **205 400** |
| **1920** | **1500** | **32** | **211 640** |
| **1920** | **1800** | **32** | **220 350** |

|  |
| --- |
| ***Опорные фланцы*** |
| **Диаметр опорного фланца внутренний****(мм)** | **Диаметр****опорного фланца внешний (мм)** | **Цена в рублях с НДС за 1 шт.** |
| **500** | **1100** | **11 660** |
| **630** | **1100** | **16 380** |
| **840** | **1100** | **20 865** |
| **840** | **1600** | **40 755** |
| **1310** | **1600** | **34 320** |
| **1310** | **2200** | **69 540** |
| **1800** | **2200** | **57 955** |

ООО «РосПласт»

Адрес производства: г. Санкт-Петербург, Ленинский пр. 139, Цех 101 [www.rosplast.su](http://www.rosplast.su/) e-mail: info@rosplast.su т/ф: 7-812-603-29-34

##  Патроны фильтрующие комбинированные с дополнительной загрузкой цеолита «М-У-Ц».

Состав фильтрующей части: механический сорбент на основе синтетических волокон, мембрана на основе ретикулированного полиуретана, полотно нетканое, активные угли БАУ, боны сорбирующие САПАС, загрузка из Цеолита.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Диаметр патрона Dy. (мм)** | **Высота патрона Hy. (мм)** | **Пропускная способность номинальная (куб. м/час)** | **Цена в рублях с НДС за 1 шт.** |
| **580** | **500** | **4** | **41 470** |
| **580** | **900** | **4** | **54 730** |
| **580** | **1200** | **4** | **61 750** |
| **580** | **1800** | **4** | **76 700** |
| **710** | **900** | **8** | **87 360** |
| **710** | **1200** | **8** | **95 290** |
| **710** | **1500** | **8** | **106 730** |
| **920** | **900** | **12** | **108 810** |
| **920** | **1200** | **12** | **118 170** |
| **920** | **1500** | **12** | **134 030** |
| **920** | **1800** | **12** | **143 780** |
| **1430** | **900** | **16** | **186 030** |
| **1430** | **1200** | **16** | **211 640** |
| **1430** | **1500** | **16** | **238 030** |
| **1430** | **1800** | **16** | **263 640** |
| **1920** | **900** | **32** | **333 190** |
| **1920** | **1200** | **32** | **376 350** |
| **1920** | **1500** | **32** | **424 060** |
| **1920** | **1800** | **32** | **467 220** |

|  |
| --- |
| ***Опорные фланцы*** |
| **Диаметр опорного фланца внутренний****(мм)** | **Диаметр опорного фланца внешний (мм)** | **Цена в рублях с НДС за 1 шт.** |
| **500** | **1100** | **11 660** |
| **630** | **1100** | **16 380** |
| **840** | **1100** | **20 865** |
| **840** | **1600** | **40 755** |
| **1310** | **1600** | **34 320** |
| **1310** | **2200** | **69 540** |
| **1800** | **2200** | **57 955** |

ООО «РосПласт»

Адрес производства: г. Санкт-Петербург, Ленинский пр. 139, Цех 101 [www.rosplast.su](http://www.rosplast.su/) e-mail: info@rosplast.su т/ф: 7-812-603-29-34

##  Патроны фильтрующие комбинированные с дополнительной загрузкой цеолита «М-У-Н».

Состав фильтрующей части: механический сорбент на основе синтетических волокон, мембрана на основе ретикулированного полиуретана, полотно нетканое, активные угли БАУ, каменные угли МИУ.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Диаметр патрона Dy. (мм)** | **Высота патрона Hy. (мм)** | **Пропускная способность номинальная (куб. м/час)** | **Цена в рублях с НДС за 1 шт.** |
| **580** | **500** | **4** | **39 390** |
| **580** | **900** | **4** | **50 700** |
| **580** | **1200** | **4** | **58 630** |
| **580** | **1800** | **4** | **72 930** |
| **710** | **900** | **8** | **82 940** |
| **710** | **1200** | **8** | **90 480** |
| **710** | **1500** | **8** | **101 400** |
| **920** | **900** | **12** | **103 480** |
| **920** | **1200** | **12** | **112 320** |
| **920** | **1500** | **12** | **127 270** |
| **920** | **1800** | **12** | **136 500** |
| **1430** | **900** | **16** | **176 670** |
| **1430** | **1200** | **16** | **200 980** |
| **1430** | **1500** | **16** | **226 070** |
| **1430** | **1800** | **16** | **250 380** |
| **1920** | **900** | **32** | **316 550** |
| **1920** | **1200** | **32** | **357 630** |
| **1920** | **1500** | **32** | **402 870** |
| **1920** | **1800** | **32** | **443 820** |

|  |
| --- |
| ***Опорные фланцы*** |
| **Диаметр опорного фланца внутренний****(мм)** | **Диаметр опорного фланца внешний (мм)** | **Цена в рублях с НДС за 1 шт.** |
| **500** | **1100** | **11 660** |
| **630** | **1100** | **16 380** |
| **840** | **1100** | **20 865** |
| **840** | **1600** | **40 755** |
| **1310** | **1600** | **34 320** |
| **1310** | **2200** | **69 540** |
| **1800** | **2200** | **57 955** |