



ООО «РосПласт»

Адрес производства: г. Санкт-Петербург, Ленинский пр. 139, Цех 101

[www.rosplast.su](http://www.rosplast.su) e-mail: [info@rosplast.su](mailto: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 Ду. (мм)	Высота патрона Ну. (мм)	Пропускная способность номинальная (куб. м/час)	Цена в рублях с НДС за 1 шт.
580	500	4	19 500
580	900	4	25 000
580	1200	4	27 000
580	1800	4	32 500
710	900	8	28 500
710	1200	8	32 000
710	1500	8	37 500
920	900	12	40 000
920	1200	12	47 500
920	1500	12	51 000
920	1800	12	59 000
1430	900	16	73 000
1430	1200	16	85 000
1430	1500	16	97 000
1430	1800	16	105 000
1830	900	32	127 000
1830	1200	32	146 500
1830	1500	32	170 000
1830	1800	32	189 000

***Опорные фланцы***

Диаметр опорного фланца внутренний (мм)	Диаметр опорного фланца внешний (мм)	Цена в рублях с НДС за 1 шт.
580	1100	5 290,00
710	1100	7 430,00
920	1100	9 430,00
920	1600	18 490,00
1430	1600	15 520,00
1430	2200	31 550,00
1830	2200	26 300,00



ООО «РосПласт»

Адрес производства: г. Санкт-Петербург, Ленинский пр. 139, Цех 101

[www.rosplast.su](http://www.rosplast.su) e-mail: [info@rosplast.su](mailto: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 Ду. (мм)	Высота патрона Ну. (мм)	Пропускная способность номинальная (куб. м/час)	Цена в рублях с НДС за 1 шт.
580	500	4	14 500
580	900	4	18 500
580	1200	4	20 000
580	1800	4	22 500
710	900	8	24 500
710	1200	8	27 000
710	1500	8	30 500
920	900	12	32 000
920	1200	12	35 500
920	1500	12	37 000
920	1800	12	40 000
1430	900	16	57 000
1430	1200	16	61 500
1430	1500	16	64 000
1430	1800	16	67 000
1830	900	32	105 000
1830	1200	32	116 500
1830	1500	32	120 000
1830	1800	32	125 000

### Опорные фланцы

Диаметр опорного фланца внутренний (мм)	Диаметр опорного фланца внешний (мм)	Цена в рублях с НДС за 1 шт.
580	1100	5 290,00
710	1100	7 430,00
920	1100	9 430,00
920	1600	18 490,00
1430	1600	15 520,00
1430	2200	31 550,00
1830	2200	26 300,00



ООО «РосПласт»

Адрес производства: г. Санкт-Петербург, Ленинский пр. 139, Цех 101

[www.rosplast.su](http://www.rosplast.su) e-mail: [info@rosplast.su](mailto: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 Ду. (мм)	Высота патрона Ну. (мм)	Пропускная способность номинальная (м3/час)	Цена в рублях с НДС за 1 шт.
580	500	4	23 500
580	900	4	31 000
580	1200	4	35 000
580	1800	4	43 500
710	900	8	49 500
710	1200	8	54 000
710	1500	8	60 500
920	900	12	58 000
920	1200	12	67 000
920	1500	12	76 000
920	1800	12	81 500
1430	900	16	105 500
1430	1200	16	120 000
1430	1500	16	135 000
1430	1800	16	149 500
1830	900	32	189 000
1830	1200	32	213 500
1830	1500	32	240 500
1830	1800	32	265 000

### **Опорные фланцы**

Диаметр опорного фланца внутренний (мм)	Диаметр опорного фланца внешний (мм)	Цена в рублях с НДС за 1 шт.
580	1100	5 290,00
710	1100	7 430,00
920	1100	9 430,00
920	1600	18 490,00
1430	1600	15 520,00
1430	2200	31 550,00
1830	2200	26 300,00