

**Стекловолоконные фильтры  
изготовлены по ТУ 13-00281095-34-99**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Наименование	Ед.изм.	Норма по ТУ	Результаты испытаний
Толщина	мм	0,35± 0,07	0,31 – 0,41
Масса фильтра площадью 1,0 м <sup>2</sup>	г/кв.м	80± 15	72 - 78
Разрушающее усилие в машинном направлении, не менее	кГс	0,3	0,6 – 0,9
Сопротивление потоку воздуха, не более	мм.вод.ст.	6,5	5,5 – 6,2
Коэффициент проницаемости, не более	%	0,0001	0,00008
Размер задерживаемых частиц (от и более)	мкм	0,1 – 0,3	0,1 – 0,3

**УПАКОВКА**

- диски диаметром 93± 1мм по 100 шт./упак. (например для инфракрасного анализатора влажности МА-45 фирмы "Сарториус" или его аналогов).

**Стекловолоконные фильтры  
изготовлены по ТУ 13-00281095-34-99**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Наименование	Ед.изм.	Норма по ТУ	Результаты испытаний
Толщина	мм	0,35± 0,07	0,31 – 0,41
Масса фильтра площадью 1,0 м <sup>2</sup>	г/кв.м	80± 15	72 - 78
Разрушающее усилие в машинном направлении, не менее	кГс	0,3	0,6 – 0,9
Сопротивление потоку воздуха, не более	мм.вод.ст.	6,5	5,5 – 6,2
Коэффициент проницаемости, не более	%	0,0001	0,00008
Размер задерживаемых частиц (от и более)	мкм	0,1 – 0,3	0,1 – 0,3

**УПАКОВКА**

- листы размером 100 x 250мм (± 1мм) по 100 шт./упак.

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89  
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (383)227-86-73 Москва (495)268-04-70  
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

**Единый адрес: [mgp@nt-rt.ru](mailto:mgp@nt-rt.ru) Веб-сайт: [www.mega.nt-rt.ru](http://www.mega.nt-rt.ru)**