

Закрытый пластинчатый фильтр BECO INTEGRA® PLATE A600 EC

Герметически закрытая система глубинной фильтрации в исполнении из нержавеющей стали

Пластинчатый фильтр BECO INTEGRA PLATE A600 EC – это система глубинной фильтрации для сложных задач фильтрации в биотехнологии, химической и косметической промышленности, а также в фармацевтической и пищевой промышленности.

Пластинчатый фильтр BECO INTEGRA PLATE A600 EC - это многопластинчатый фильтр с негерметичной камерой для продукта, дополнительной внешней камерой и внешней герметизацией.

Особые признаки

- Возможна **мойка в системе CIP** как закрытой камеры без фильтр-картона
- **Полное опустошение** благодаря особому конструктивному исполнению фильтровального элемента
- **Высокая надежность** благодаря отсутствию утечек, обусловленному внешней герметизацией и автоматическим дополнительным регулированием давления гидравлики
- **Простота в обращении**, благодаря эргономичному дизайну хорошо и **легко моется**, профильный лист в фильтровальных элементах и смыв вниз в стекатель
- **Различные возможности применения** благодаря использованию осветляющих элементов и рамок для мути различной ширины при намывной фильтрации и фильтрации через фильтр-картон или комбинированной фильтрации
- При конструировании и исполнении пластинчатого фильтра BECO INTEGRA PLATE A600 EC соблюдены требования **Директив cGMP** и **Предписаний FDA**

Прочие исполнения и дополнения различными компонентами для полнейшей комплектации возможны по запросу.



Технические показатели

Рабочее избыточное давление:	макс. 600 кПа (6 бар)
Дифференциальное давление:	макс. 400 кПа (4 бара)
Рабочая температура:	макс. 140 °C
Площадь фильтрации на лист:	0,33 м²

Материалы

Детали, соприкас. с продуктом:	Нерж. сталь AISI 316L /AISI 316 Ti
Прочие детали:	Нерж. сталь AISI 304
Уплотнители:	Силикон, EPDM, Витон

Исполнение	Площадь фильтрации	Камера для мути*	Размер рамы	Осветляющие элементы/ рамки для мути	Глубинный фильтр- картон	Вес
	м ²	л	-	штук	584 x 680,5 мм	≈кг
A600 SF	20,00	-	1	29/30	60	1.577
	36,00	-	2	53/54	108	1.953
	50,00	-	3	74/75	150	2.266
A600 ASF с 8 мм рамкой для мути	20,00	30	1	29/30	60	1.564
	36,00	54	2	53/54	108	1.932
	50,00	75	3	74/75	150	2.236
A600 ASF с 18 мм рамкой для мути	14,00	91	1	20/21	42	1.544
	25,33	164	2	37/38	76	1.897
	35,33	229	3	52/53	106	2.192
A600 ASF с 25 мм рамкой для мути	12,00	120	1	17/18	36	1.567
	21,33	213	2	31/32	64	1.926
	29,33	293	3	43/44	88	2.219
A600 ASF с 40 мм рамкой для мути	8,67	151	1	12/13	26	1.576
	15,33	268	2	22/23	46	1.936
	21,33	373	3	31/32	64	2.248

* полезный объем камеры для мути

Фильтровальные элементы

	Ширина	Камера для мути*	Вес
	мм	л	кг
Осветляющий эл.	8		6,5
Эл. для мути	8		6,5
Эл. для мути	8	1,00	6,1
Эл. для мути	18	4,33	10,5
Эл. для мути	25	6,66	14,6
Эл. для мути	40	11,66	23,4

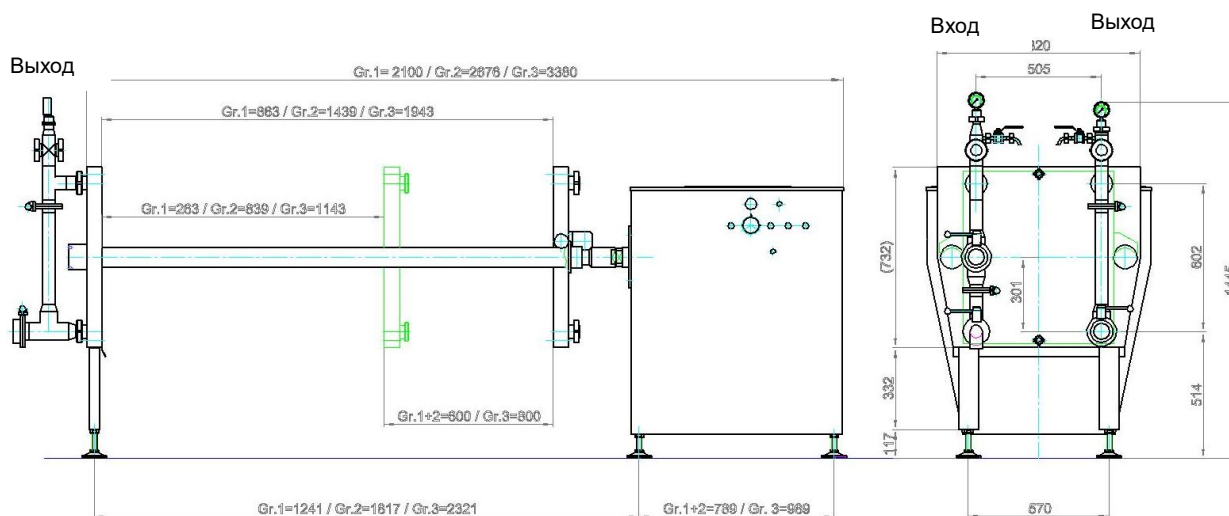
* полезный объем камеры для мути

Соединения

Вход:	DN 65, DIN 11851/ISO 2 ½"
Выход:	DN 65, DIN 11851/ISO 2 ½"
Внешняя камера:	DN 15, DIN 11851/ISO ¾"

Прочие исполнения:

Фланцевые соединения DIN 2633/ISO или быстросъемные соединения в соответствии с запросом.



Северная Америка

44 Apple Street
Tinton Falls, NJ 07724

Бесплатно: 800 656-3344
(только на территории
Северной Америки)

Тел. №: +1 732 212-4700

Европа/Африка/Ближний Восток

Auf der Heide 2
53947 Nettersheim, Германия

Тел. №: +49 2486 809-0

Friedensstraße 41
68804 Altlußheim, Германия
Тел. №: +49 6205 2094-0

An den Nahewiesen 24
55450 Langenlonsheim, Германия
Тел. №: +49 6704 204-0

Китай

No. 3, Lane 280,
Linhong Road
Changning District, 200335
Shanghai, P.R. Китай

Тел. №: +86 21 5200-0099

Сингапур

100G Pasir Panjang Road #07-08
Сингапур 118523

Тел. №: +65 6825-1668

Бразилия

Rua Clark, 2061 - Macuco
13279-400 - Valinhos, Бразилия

Тел. №: +55 11 3616-8400

Для получения дополнительной информации просьба связаться с нами по электронной почте: filtration@eaton.com или онлайн eaton.com/filtration

RU
7 A 2.6.11.2
03-2019

© 2019 Eaton. Все права защищены. Все торговые знаки и товарные марки являются собственностью соответствующих предприятий. Вся информация и все рекомендации, содержащиеся в настоящем проспекте и касающиеся использования описанных здесь продуктов, основываются на испытаниях, которые считаются достоверными. Тем не менее, пользователь самостоятельно определяет пригодность этих продуктов для своего собственного применения. Поскольку конкретное использование третьими лицами не относится к сфере влияния компании Eaton, явные или подразумеваемые гарантии не распространяются на последствия такого применения или на полученные таким образом результаты. Компания Eaton не берет на себя никакой ответственности за использование этих продуктов третьими лицами. Содержащуюся здесь информацию не следует рассматривать как совершенно полную, так как может быть необходима или желательна дополнительная информация при наличии специфических или неординарных обстоятельств, или так как это может ограничиваться действующими законами или административными положениями.



Powering Business Worldwide