

## Корпус патронного фильтра BECO INTEGRA® CARTсерия KLO



Корпуса патронных фильтров BECO INTEGRA CART KLO линии продуктов Eaton's Begerow Product Line изготавливаются из нержавеющей стали AISI 316L и служат для фильтрации сжатых газов и пара.

### Особые преимущества

- Использование материала AISI 316L позволяет избежать коррозии даже при длительном применении
- Высокая надежность благодаря использованию адаптера кода 7 (двусторонний байонетный затвор)
- Оптимизированное конструктивное исполнение обеспечивает хорошую и быструю мойку
- Подходит для стерильной фильтрации газов и фильтрации частиц пара
- Стерилизация горячей водой или паром

### Применение

Все корпуса патронных фильтров BECO INTEGRA CART этой серии подходят для фильтрации сред флюидной группы 2 согласно Директиве 97/23/ЕС "Эксплуатация оборудования, находящегося под давлением". Различная высота конструкции от 10" до 30" обеспечивает оптимальный подбор размера корпуса к объему фильтруемого продукта. Благодаря оптимизированному исполнению камеры фильтрата и специальной обработке поверхности корпус очень хорошо моется и стерилизуется.

Корпуса патронных фильтров BECO INTEGRA CART подходят для фильтровальных картриджей BECO® с кодом адаптера 7.

### Технические показатели

Макс. допустимое избыточное рабочее давление:	1.000 кПа (10 бар)
Макс. допустимая рабочая температура:	140 °C



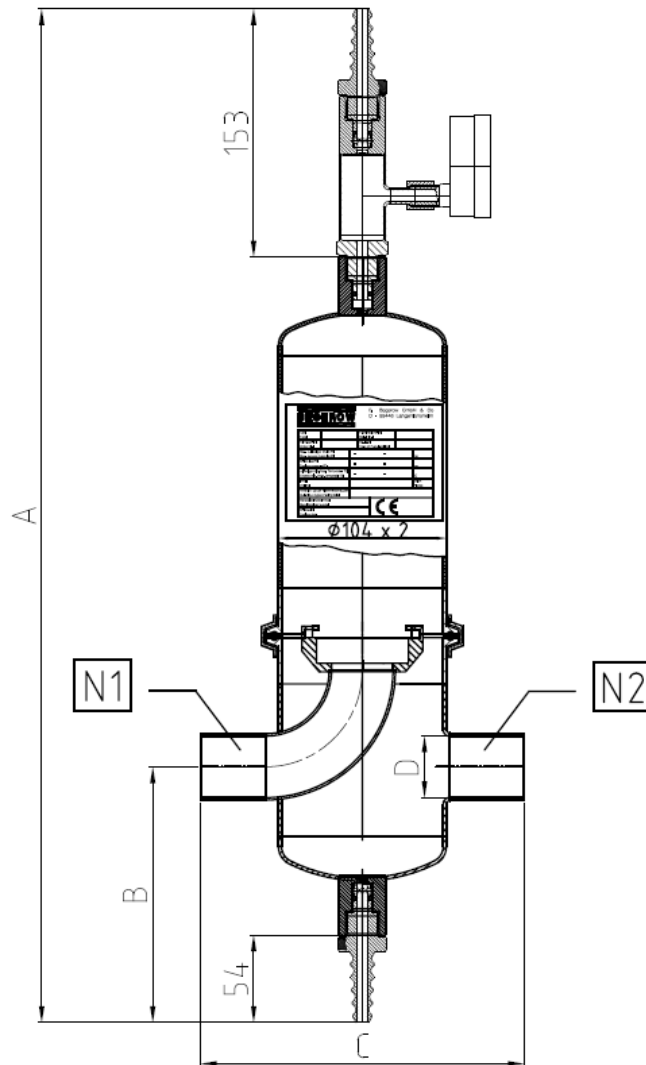
Корпус KLO с соединением G 1/2"

### Материал корпуса

Детали, соприкас. с продуктом:	нерж. сталь AISI 316L
Уплотнители:	EPDM

Корпус подходит для:	Сред флюидной группы 2 согласно Дир. 97/23/ЕС
Подключение к корпусу:	см. таблицу (N1/N2)
Затвор корпуса:	Быстросъемное соединение
Выпуск воздуха:	фарм. вентиль G 1/2"
Выпуск:	фарм. вентиль G 1/2"
Оснащение:	Элемент выпуска воздуха и элемент выпуска входят в объем поставки
Номер таможенного тарифа:	8421 29 00

№ артикула	Кол-во картриджей	Длина картриджей дюйм	Размеры мм				Соединения N1/N2	Вес кг	Объем л	Допустимое давление бар	Допустимая температура °C
			A	B	C	D					
KL011040	1	10	761	158	200	40	DN 40	6,5	3,8	-1/+10	-10/+140
KL012040	1	20	1.011	158	200	40	DN 40	7,8	5,7	-1/+10	-10/+140
KL013040	1	30	1.261	158	200	40	DN 40	9,0	7,6	-1/+10	-10/+140
KL013065	1	30	1.261	158	222	65	DN 65	9,0	7,6	-1/+10	-10/+140
KL0110GA	1	10	761	158	180	16	G ½"снаружи	6,5	3,8	-1/+10	-10/+140
KL0130GA	1	30	1.261	158	286	38	G 2 ½"снаружи	9,0	7,6	-1/+10	-10/+140





**Головной офис – 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

**Internormen** Product Line  
Friedensstraße 41  
68804 Altlußheim, Германия  
Тел. № +49 6205 2094-0

**Begerow** Product Line  
An den Nahewiesen 24  
55450 Langenlonsheim,  
Германия  
Тел. № +49 6704 204-0

**Бразилия**

Av. Julia Gaioli, 474 -  
Bonsucesso  
07251-500 - Guarulhos  
Бразилия  
Тел. № +55 11 2465 8822

**Китай**

No. 7 Lane 280 Linhong Road,  
Changning District,  
Shanghai 200335, Китай  
Тел. № +86 21 5200 0422

**Сингапур**

4 Loyang Lane #04-01/02  
Сингапур 508914  
Тел. № +65 6825 1668

Для получения дополнительной информации просьба связаться с нами по электронной почте: [filtration@eaton.com](mailto:filtration@eaton.com)  
Полный перечень всех фильтровальных продуктов марки Eaton Вы найдете в Интернете по адресу [eaton.com/filtration](http://eaton.com/filtration)

Продукты серии Eaton's Begerow Product Line имеются в наличии не во всех регионах. Пожалуйста, свяжитесь с Вашим региональным представителем Eaton для получения информации о наличии продукта.

© 2013 Eaton Corporation. 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