

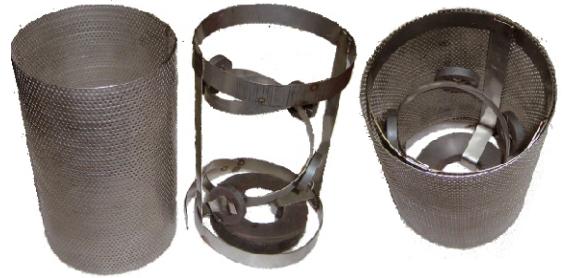
## Паспорт изделия. Инструкция по монтажу, установке и эксплуатации.

### Магнитные вставки MI-YF3016D для фильтров сетчатых ABRA-YF-3016-D фланцевых

**Применение:** Магнитные вставки к фильтрам применяются для защиты оборудования, установленного после фильтра. Магнитные вставки устанавливаются внутрь фильтров сетчатых, способствуя более качественной очистке среды, проходящей по трубопроводу, в том числе для улавливания примесей мелких магнитных частиц металлов, ржавчины, окалины и т.д.

**Спецификация частей и материалов**

- Корпус и крепления выполнены из стали
- AISI304 = SS304 = JIS SUS304 ≈ ГОСТ 08Х18Н10
- Магниты ферритовые



#### Таблица: размеры и другие технические характеристики магнитных вставок ABRA

**Внимание** - магнитные вставки различных производителей чаще всего не взаимозаменяемы по размерам, т.е. не подходят к фильтрам сетчатым других производителей. Если Вы приобретаете магнитные вставки ABRA Компании АБРАДОКС для фильтров сетчатых другой марки, то, пожалуйста, самостоятельно проверьте предварительно соответствие размеров.

Вставка у фильтру ABRA YF3016D Ду	Код магнитной вставки	Диаметр, мм	Высота, мм	Количество магнитов	Вес изделия, кг	Справочно: размеры прокладки крышки фильтра из ТРГ (графита)
YF3016D015 Ду015	<b>MI-YF3016D015</b>	16*	49*	1	0,1	31x19x3,5 мм
YF3016D020 Ду020	<b>MI-YF3016D020</b>	22*	54*	1	0,14	38x24x3,5 мм
YF3016D025 Ду025	<b>MI-YF3016D025</b>	28*	61*	1	0,2	45x30x3,5 мм
YF3016D032 Ду032	<b>MI-YF3016D032</b>	34*	68*	1	0,23	51x36x3,5 мм
YF3016D040 Ду040	<b>MI-YF3016D040</b>	42*	73*	1	0,31	61x42x3,5 мм
YF3016D050 Ду050	<b>MI-YF3016D050</b>	53*	87*	1	0,35	73x55x3,5 мм
YF3016D065 Ду065	<b>MI-YF3016D065</b>	76*	107*	2	0,4	94,5x81x3,5 мм
YF3016D080 Ду080	<b>MI-YF3016D080</b>	87*	140*	2	0,46	108x92x3,5 мм
YF3016D100 Ду100	<b>MI-YF3016D100</b>	107*	169*	4	0,52	131,5x105x3,5 мм
YF3016D125 Ду125	<b>MI-YF3016D125</b>	137*	214*	4	0,58	162x140x3,5 мм
YF3016D150 Ду150	<b>MI-YF3016D150</b>	167*	237*	6	0,63	192x166x3,5 мм
YF3016D200 Ду200	<b>MI-YF3016D200</b>	207*	297*	6	0,67	234x204x3,5 мм
YF3016D250 Ду250	<b>MI-YF3016D250</b>	267*	367*	7	0,7	294x274x3,5 мм
YF3016D300 Ду300	<b>MI-YF3016D300</b>	317*	447*	7	0,76	344x316x3,5 мм
YF3016D350 Ду350	<b>MI-YF3016D350</b>	367*	497*	7	0,82	395x366x3,5 мм
YF3016D400 Ду400	<b>MI-YF3016D400</b>	417*	557*	7	0,87	450x416x3,5 мм

\*- размеры носят ориентировочный характер в силу того, что конструкция имеет упруго-деформируемую основу.

#### Инструкция по монтажу, установке и эксплуатации магнитной вставки фильтра ABRA-YF3016D сетчатого фланцевого.

##### Монтаж и эксплуатация.

- Магнитную вставку следует поместить внутрь сетки (фильтрующего элемента) фильтра сетчатого фланцевого.
- Магнитная вставка должна быть установлена большим магнитом (магнитами) в сторону крышки фильтра, т.е. к сливной пробке или сливному крану.
- К монтажу и эксплуатации фильтрующих элементов допускаются только лица, изучившие настоящую документацию и прошедшие инструктаж по соблюдению правил техники безопасности
- При каждой установке крышки фильтра рекомендуется использовать новую прокладку.

##### Условия транспортировки и хранения.

- Хранение и транспортировка должна осуществляться при температуре: -40 / +65 °С
- Изделие должно храниться в незагрязненном помещении и быть защищено от воздействия атмосферных осадков.

##### Внимание!

- Не прикасайтесь сразу голыми руками к только извлеченному из фильтра изделию при промывке и/или ином обслуживании в связи с тем, что был возможен его нагрев при работе.
- Перед началом технического обслуживания или демонтажом убедитесь, что изделие не находится под давлением и не имеет высокую температуру.

##### Гарантийные обязательства.

- Гарантийный срок при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации устанавливается 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента продажи.
- Все вопросы, связанные с гарантийными обязательствами обеспечивает предприятие-продавец