

# Магнитные вставки для фильтров сетчатых АВРА-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 АВРА.

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

Вставка к фильтру АВРА YF3016D Ду	Код магнитной вставки	Диаметр, мм	Высота, мм	Количество магнитов	Вес изделия, кг.	Справочно: размеры прокладки крышки фильтра из <a href="#">ТРГ(графита)</a> :
YF3016D015 Ду015	MI-YF3016D015	16*	49*	1	0,100	31 x 19 x 3,5 мм
YF3016D020 Ду020	MI-YF3016D020	22*	54*	1	0,140	38 x 24 x 3,5 мм
YF3016D025 Ду025	MI-YF3016D025	28*	61*	1	0,200	45 x 30 x 3,5 мм
YF3016D032 Ду032	MI-YF3016D032	34*	68*	1	0,230	51 x 36 x 3,5 мм
YF3016D040 Ду040	MI-YF3016D040	42*	73*	1	0,310	61 x 42 x 3,5 мм
YF3016D050 Ду050	MI-YF3016D050	53*	87*	1	0,350	73 x 55 x 3,5 мм
YF3016D065 Ду065	MI-YF3016D065	76*	107*	3	0,400	94,5 x 81 x 3,5 мм
YF3016D080 Ду080	MI-YF3016D080	87*	140*	3	0,460	108 x 92 x 3,5 мм
YF3016D100 Ду100	MI-YF3016D100	107*	169*	4	0,520	131,5 x 105 x 3,5 мм
YF3016D125 Ду125	MI-YF3016D125	137*	214*	5	0,580	162 x 140 x 3,5 мм
YF3016D150 Ду150	MI-YF3016D150	167*	237*	6	0,630	192 x 166 x 3,5 мм
YF3016D200 Ду200	MI-YF3016D200	207*	297*	7	0,670	234 x 204 x 3,5 мм
YF3016D250 Ду250	MI-YF3016D250	267*	367*	7	0,700	294 x 274 x 3,5 мм
YF3016D300 Ду300	MI-YF3016D300	317*	447*	7	0,760	344 x 316 x 3,5 мм
YF3016D350 Ду350	MI-YF3016D350	367*	497*	7	0,820	395 x 366 x 3,5 мм
YF3016D400 Ду400	MI-YF3016D400	417*	557*	7	0,870	450 x 416 x 3,5 мм

\*- размеры носят ориентировочный характер в силу того, что конструкция имеет упруго-деформируемую основу. **Внимание** - магнитные вставки различных производителей чаще всего не взаимозаменяемы, 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.

## 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.