

## Магнитные вставки для рукавных фильтров

Рукавные фильтры – отличный выбор с точки зрения экономии и простоты в эксплуатации для большого ряда применений фильтровального оборудования. amafiltergroup поставляет большой диапазон различных рукавных фильтров и корпусов для них.

Интересная особенность рукавных фильтров – магнитные вставки для удаления частиц железа и оксида железа.

### Особенности

Хоть рукавный фильтр и удалит очень маленькие ненужные частицы, бывают случаи, когда микроскопические частицы железа и стали остаются в жидкости. Проблема частично распространена тогда, когда имеет место быть износ железных или металлических деталей в системах, таких как линии охлаждения или смазывания подшипников, в жидкостях, произведённых на роликах или роликовых мельницах, таких как краски или чернила, а так же любой материал, проходящий через системы шестерен. Простой способ решения этой проблемы - установка магнитных вставок в рукавные фильтры. Вся жидкость проходит вдоль мощных магнитов, которые достаточно сильны для удержания большего количества железа (и оксидов), чем их собственный вес.

### Материал

Вставка сооружена из четырёх магнитов, которые полностью помещены в корпуса из нержавеющей стали 316, что предотвращает их загрязнение и коррозию.

### Установка

Вставки очень просты в установке. Расположите их в установленном рукавном фильтре над пружинным изломом. В этом случае магниты будут иметь полный контакт с жидкостью.

Филиал Амафильтер Ист компании Амафильтер спол. с.р.о.  
107023, Москва, Большая Семёновская ул., 40

тел./факс:+7 (495) 781-64-69

E-mail: [salesrussia@amafiltergroup.com](mailto:salesrussia@amafiltergroup.com)

