

4.7 Проводка трубопровода должна обеспечивать, чтобы счетчик был всегда заполнен жидкостью и чтобы в него не попал воздух.

4.8 Перед счетчиком необходимо установить предохранительный фильтр, чтобы избежать повреждений из-за загромождения в топливе.

4.9 Рекомендуемая схема подключения счетчика в топливную систему представлена на рисунке 1.



- 1 - топливный бак;
- 2 - фильтр;
- 3 - счетчик;
- 4 - насос;
- 5 - двигатель транспортного средства

Рисунок 1 - Схема подключения счетчика

4.10 Выводы проводов жгута имеют следующую маркировку и назначение:

- Оранжевый - плюс
- Розовый - импульс
- Коричневый - минус

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Организация-изготовитель гарантирует нормальную работу счетчика в течение 12 месяцев со дня ввода счетчика в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев со дня отгрузки, при соблюдении потребителем условий хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации, установленных настоящим паспортом.

5.2 Срок службы прибора 5 лет с даты вылука или 15 000 часов.

5.3 Гарантия не распространяется на:

- счетчики, имеющие механические повреждения (вмятины, царапины и т.п.), вызванные несоблюдением потребителем условий хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации;
- детали подосоединения счетчика к трубопроводу;
- детали крепления счетчика.

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Счетчик топлива VZO-4 OEM Заводской номер № _____
соответствует технической документации, признан годным к эксплуатации
Дата вылука _____

М.П. _____
ОТК _____

Адрес сервисного центра в Республике Беларусь:

ОДО «Брендком»
РБ, Минский р-н, п/у Копядичи
ул. Бабушкина, 76-196
220024, т. 291-92-57



Уважаемый покупатель, благодарим Вас за покупку нашего изделия.

Паспорт

Счетчик топлива VZO-4(8) OEM

Организация-изготовитель: «Аquametro»AG

Ringstrasse 75, 4106 Therwil, Switzerland