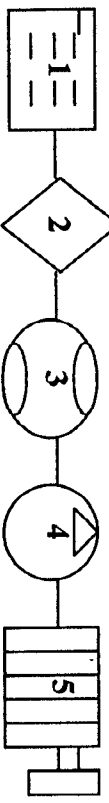


4.7 Проволка трубопровода должна обеспечивать, чтобы счетчик был всегда заполнен жидкостью и чтобы в него не попадал воздух.

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

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



Уважаемый покупатель, благодарим Вас за покупку нашего изделия.

- 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

5 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 выпуска 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 подсоединения 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 выпуска _____

М.П.
ОТК _____

Адрес сервисного центра в Республике Беларусь:

aqua metro

Организация-изготовитель: «Aquametro»AG

Паспорт

Счетчик топлива VZO-4(8) OEM

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

Ringstrasse 75, 4106 Therwil, Switzerland