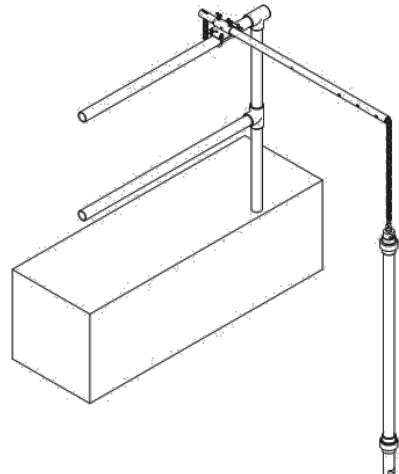




МОНТАЖНЫЙ КОМПЛЕКТ

ДЛЯ УПРОЩЕНИЯ ПРОЦЕССА
МОНТАЖА ДАТЧИКОВ СЕРИИ
АКВА МП



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Система для монтажа и защиты датчиков при погружении
- Системы для монтажа в трубопровод
- Прочные материалы, которые адаптированы для различных сфер применения

Монтажные приспособления для приборов серии АКВА МП:

АКВА МП-300.010 — датчик мутности

АКВА МП-200.010 — датчик pH, температуры, окислительно-восстановительного потенциала

АКВА МП-100.010 — датчик электропроводности (солености, минерализации)

АКВА МП-400.010 — датчик растворенного кислорода



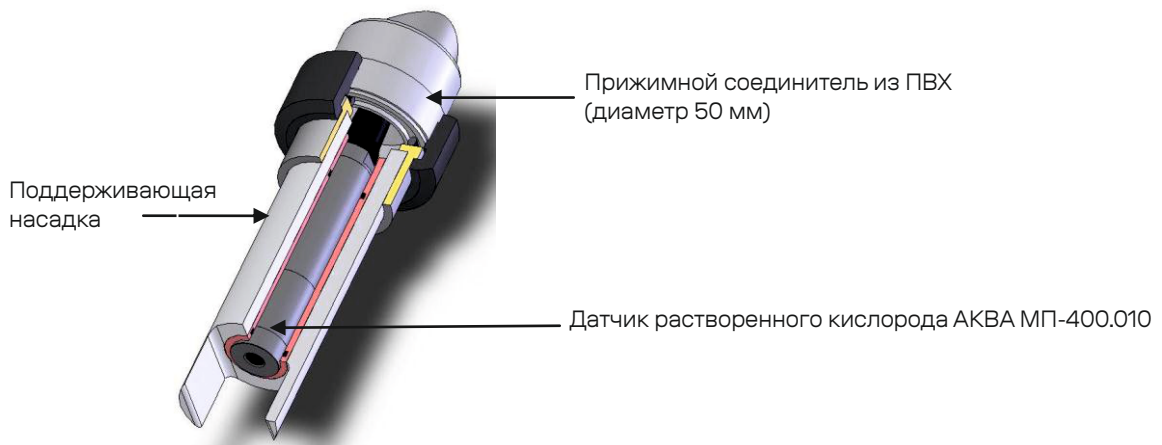


Аксессуары для монтажа в резервуар и открытый канал

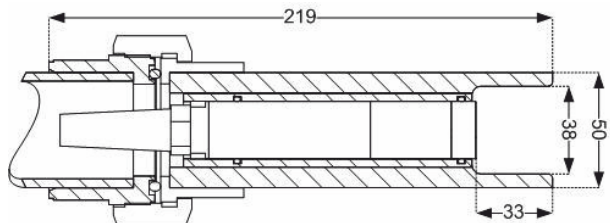
Монтажные системы со стойками были разработаны для приборов линейки АКВА МП, чтобы упростить процесс монтажа и обеспечить удобство при погружной эксплуатации приборов, например, в аэрационных баках, открытых каналах, резервуарах и котлованах.

Поддерживающая насадка для защиты датчика

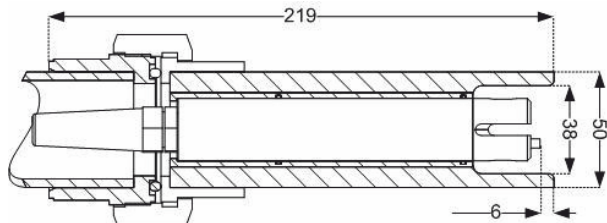
Поддерживающие насадки разработаны и адаптированы для защиты датчика от механических повреждений при погружении в измеряемую среду.



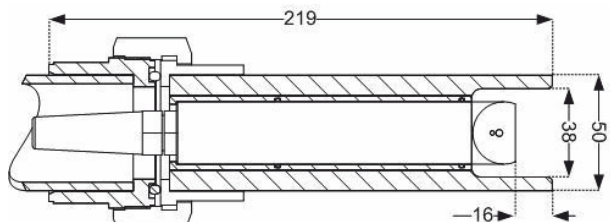
Каждая поддерживающая насадка поставляется с прижимным соединителем из ПВХ диаметром 50 мм (для монтажа на стойку диаметром 50 мм).



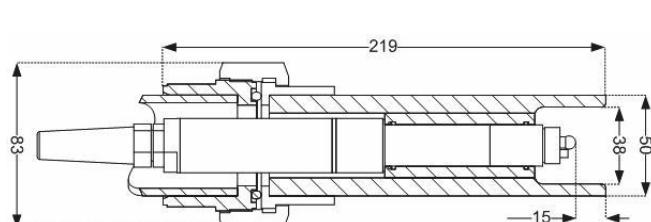
Поддерживающая насадка для датчика AKVA МП-400.010



Поддерживающая насадка для датчика AKVA МП-100.010



Поддерживающая насадка для датчика AKVA МП-300.010



Поддерживающая насадка для датчика AKVA МП-200.010

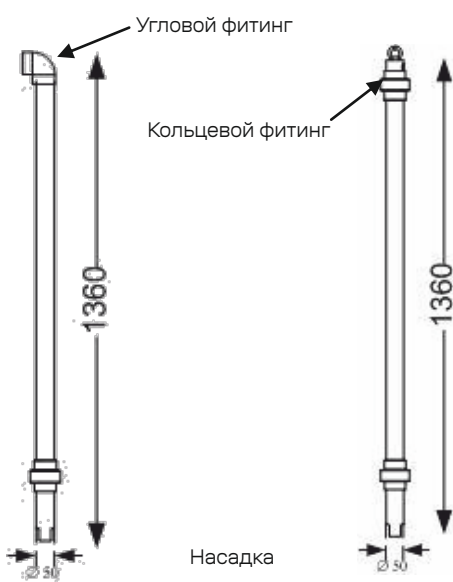
Стойки для монтажа датчиков в резервуаре (котловане)

Стойки из ПВХ служат для поддержки и защиты датчиков серии AKVA МП при установке в резервуарах. Стойки изготавливаются разного размера (короткие и длинные), конфигурации (прямые или с изгибом), а также с возможностью обеспечить водонепроницаемость (кольцевой фитинг).

Короткие стойки

Стойки с угловым фитингом:

Поддерживающая насадка (насадочное приспособление) включена в комплект поставки.



PF-ACC-C-00266	Прямая короткая стойка для датчика AKVA МП-400.010 (1200 мм, угловой фитинг)
PF-ACC-C-00267	Прямая короткая стойка для датчика AKVA МП-200.010 (1200 мм, угловой фитинг)
PF-ACC-C-00268	Прямая короткая стойка для датчиков AKVA МП-100.010 и AKVA МП-300.010 (1200 мм, угловой фитинг)

Стойки с фитингом для монтажа с цепью

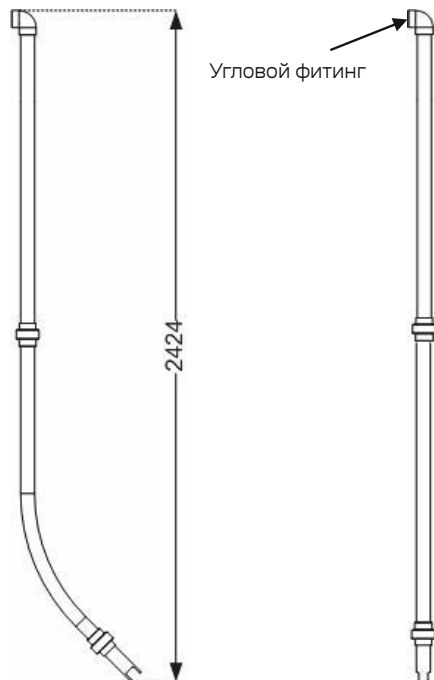
Поддерживающая насадка (насадочное приспособление) включена в комплект поставки.

PF-ACC-C-00269	Прямая короткая стойка для AKVA МП-400.010 (1200 мм, кольцевой фитинг)
PF-ACC-C-00270	Прямая короткая стойка для AKVA МП-200.010 (1200 мм, кольцевой фитинг)
PF-ACC-C-00271	Прямая короткая стойка для датчиков AKVA МП-100.010 и AKVA МП-300.010 (1200 мм, кольцевой фитинг)



Длинные стойки

Длинные стойки с угловым фитингом предназначены для монтажа в аэрационные баки, а прямые — для использования в открытых каналах. Каждая стойка оснащена угловым фитингом с водонепроницаемыми стыками. На нижней части располагаются поддерживающие насадки, изготовленные специально под каждую модель датчика.



Изогнутая стойка с угловым фитингом:

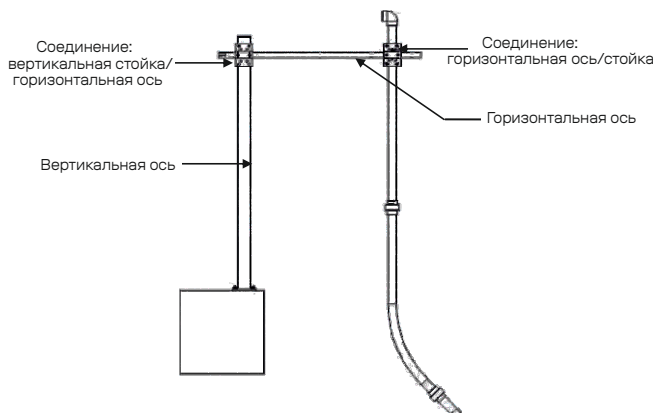
PF-ACC-C-00230	Длинная стойка с углом 90° для датчика AKVA МП-400.010 (2400 мм, угловой фитинг)
PF-ACC-C-00261	Длинная стойка с углом 90° для датчика AKVA МП-200.010 (2400 мм, угловой фитинг)
PF-ACC-C-00262	Длинная стойка с углом 90° для датчиков AKVA МП-100.010 и AKVA МП-300.010 (2400 мм, угловой фитинг)

Прямая стойка с угловым фитингом:

PF-ACC-C-00263	Прямая длинная стойка для датчика AKVA МП-400.010 (2400 мм, угловой фитинг)
PF-ACC-C-00264	Прямая длинная стойка для датчика AKVA МП-200.010 (2400 мм, угловой фитинг)
PF-ACC-C-00265	Прямая длинная стойка для датчиков AKVA МП-100.010 и AKVA МП-300.010 (2400 мм, угловой фитинг)

Монтажный комплект для стойки

Элементы для крепления на стойке разработаны с учетом особенностей сборки различных конструкций.

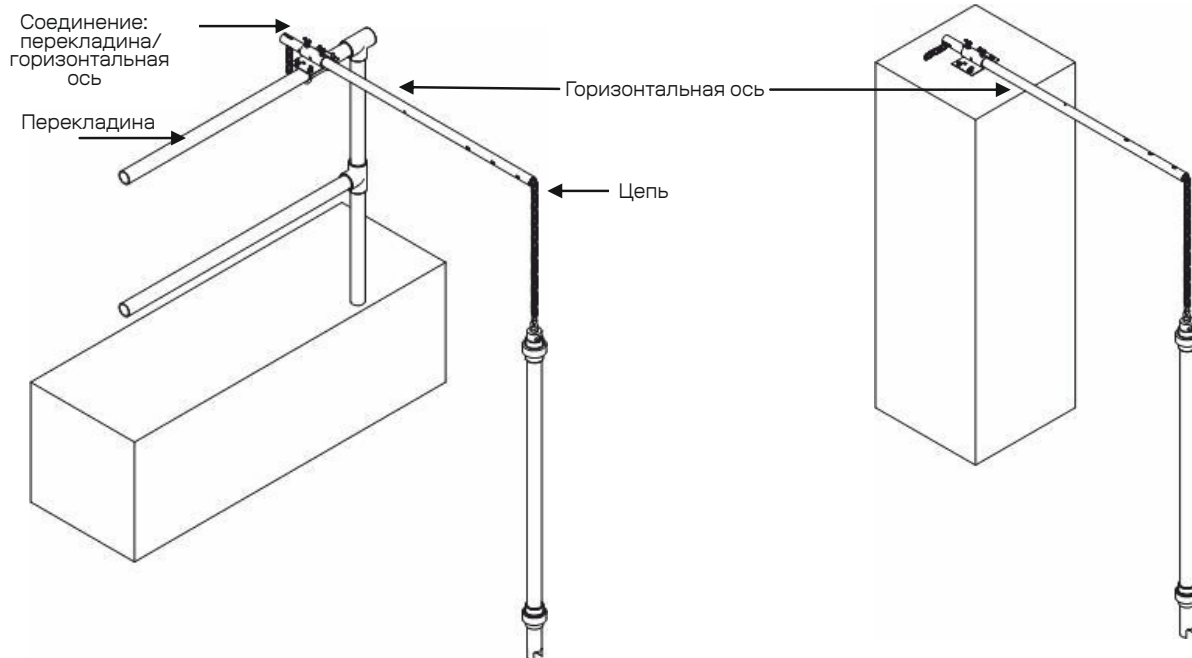


Комплект для крепления на стойке:

NC-ACC-C-00009	Комплект для крепления на нижней опоре
NC-ACC-C-00010	Комплект для крепления на перекладине
NC-ACC-C-00011	Комплект для крепления на вертикальной оси
PF-ACC-C-00272	Вертикальная ось для стойки цифрового датчика для крепления на твердой поверхности



Пример монтажа на горизонтальной оси



Пример монтажа на перекладине

Пример монтажа на нижней опоре

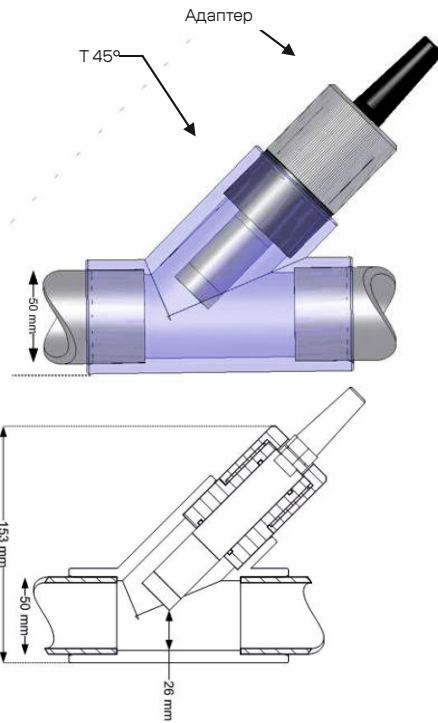
Монтажный комплект для сбора стое с цепью

NC-ACC-C-00012	Набор для крепления короткой стойки для цифрового датчика (на нижней опоре)
NC-ACC-C-00013	Набор для крепления короткой стойки для цифрового датчика (на перекладине)
NC-ACC-C-00014	Набор для крепления короткой стойки для цифрового датчика (на вертикальной оси)



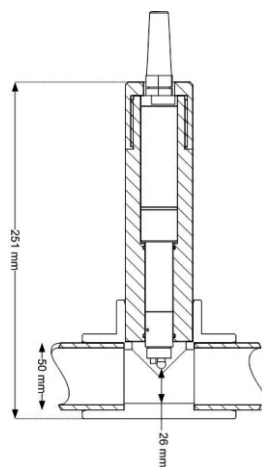
Аксессуары для монтажа в трубопровод из ПВХ

Комплект аксессуаров для монтажа в трубопровод из ПВХ включает в себя адаптер с соединителями для обеспечения водонепроницаемости и один Т-образный разветвитель с углом 45 или 90°. Допустимое давление для датчиков — 5 бар.

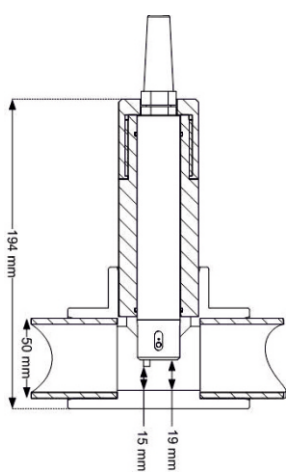


Монтажная система для
датчика AKVA МП-400.010

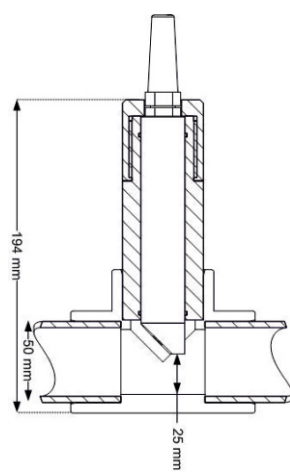
Каждый комплект для сборки поставляется с адаптером (и соответствующими соединителями) и Т-образным разветвителем из ПВХ (с углом 45 или 90°) для монтажа в трубопровод диаметром 50 мм.



Монтажная система для
датчика AKVA МП-200.010



Монтажная система для
датчика AKVA МП-100.010



Монтажная система для
датчика AKVA МП-300.010

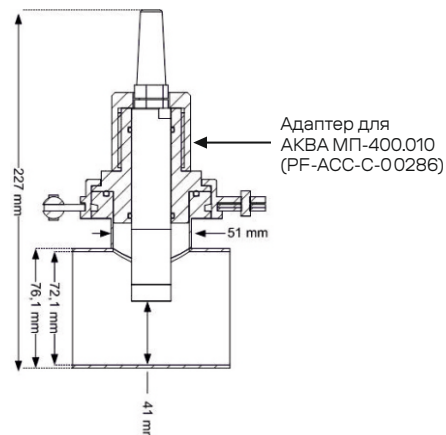


Аксессуары для монтажа в трубопровод из нержавеющей стали

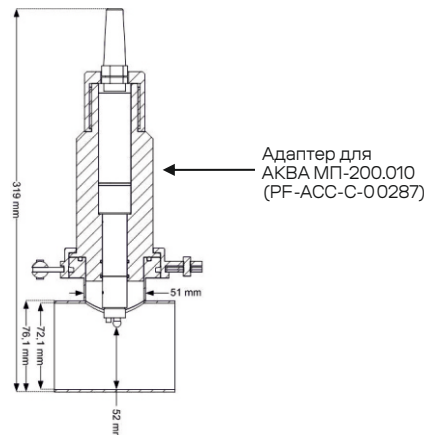
Комплект аксессуаров для монтажа в трубопровод из нержавеющей стали включает адаптер и соединители с- или без системы зажимов/ниппелей. Максимальное допустимое давление для датчиков — 5 бар.



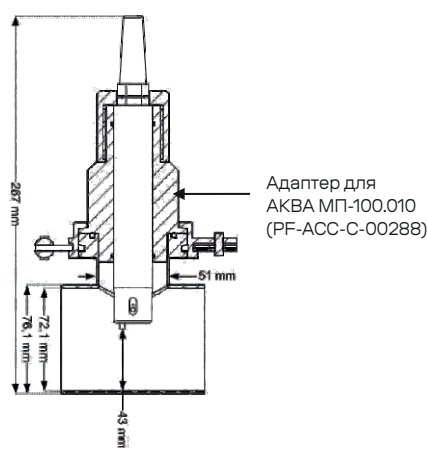
Комплект аксессуаров поставляется с- или без зажимов из нержавеющей стали. Адаптер совместим с внешним зажимом диаметром 51 мм.



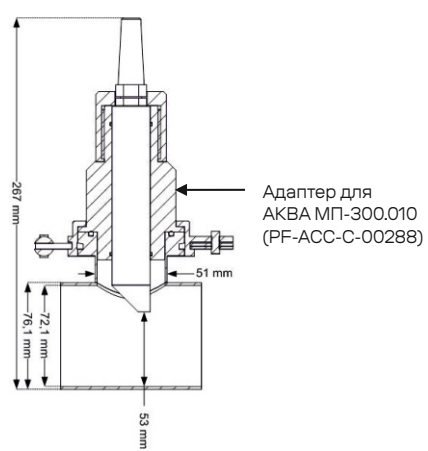
Монтажная система для датчика
AKVA МП-400.010 (PF-ACC-C-00227)



Монтажная система для датчика
AKVA МП-200.010 (PF-ACC-C-00228)



Монтажная система для датчика
AKVA МП-100.010 (PF-ACC-C-00229)



Монтажная система для датчика
AKVA МП-300.010 (PF-ACC-C-00229)