

VEGA, Germany.

“ВЕГА ИНСТРУМЕНТС”, Россия.

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА СИГНАЛИЗАТОР УРОВНЯ
VEGASWING 61
00318-ATX.ОЛ110Предприятие – заказчик: ЗАО «НХП»Контактное лицо (ФИО, должность): Начальник отдела КИП Питуримов Георгий ВасильевичКонтактный тел., факс: (8313) 32-85-23E-mail: nhp-main@mail.ru

Окружающая среда:

Открытый воздух ☐ Температура (min...max), °C: +5...+36Помещение ☒Измеряемый
продукт:Жидкий ☒ Сыпучий ☐ реакционная массаТемпература (min...max), °C: +140...+160Давление, МПа: 0,7

Вязкость, мПа·сек:

Плотность, г/см³: 1080

Способ монтажа:

Вертикальный ☒Горизонтальный ☐

Тип взрывозащиты:

Нет ☐Ex ia ☐Ex d ☒

Электроника:

Реле ☒Транзистор ☐Бесконтактная электроника ☐Вторичный прибор
VEGA ☐

Тип присоединения:

Фланец ☐DN25 ☐DN50 ☐Резьба ☒G³/₄A ☒G 1 A ☐G1¹/₂A ☐

Корпус:

Пластик ☐Алюминий ☐Алюм. Exd ☒Нерж. сталь ☐Стержень
сигнализатора:

Длина:

компактное исп.

Материал:

Нерж. Сталь ☒Хастеллой ☐

Покрытие:

Нет ☒Эмаль ☐Фторопласт ☐

Настройка:

Стандартная ☒Для обнаружения твердых веществ в воде ☐

Количество, шт.:

1 LS21-1

Система измерения уровней (контроллер):

Да ☐Нет ☒

Примечания:

- 1) поставить комплектно кабельный ввод для монтажа небронированного кабеля
- 2) диаметр трубопровода – Ду 50 мм
- 3) высота монтажного патрубка – 40 мм
- 4) материал монтажного патрубка – 12X18H10T

ГИП

Начальник МТО

Начальник отдела КИП

А.П. Каплин

Г.В. Табашникова

Г.В. Питуримов

*Г.В. Питуримов**14.05.18**Г.В. Питуримов**14.05.18**26.07.2018*
А.В. Питуримов