

Приложение 17 к форме 2

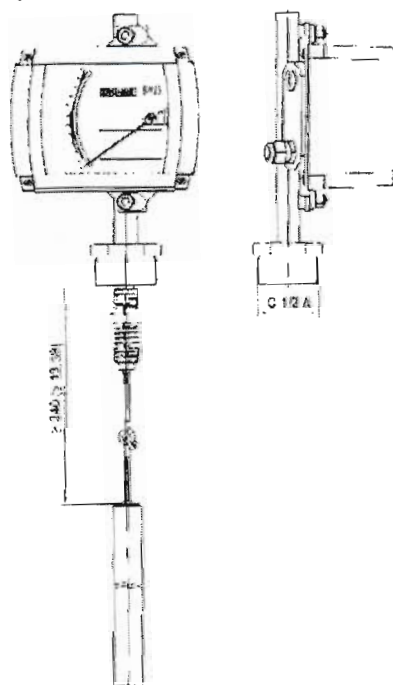
KROHNE

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА БУЙКОВЫЙ УРОВНЕМЕР ТИПА BW 25

Информация о процессе

Измеряемая среда нефтяная эмульсияНеобходимость измерения раздела фаз нетПлотность сред (обязательно) 860/1000Рабочее давление 10 макс. 700 барРабочая температура 0 +50 макс. 400 °CОкружающая температура -50 +50

Характеристики BW-25



Диапазон измерения (длина буйка, 6 м макс.) = 2 м

Неизмеряемая зона
(длина пружины с подвеской) = 1300 мм
(минимально 340 мм)Количество 1Размер присоединения к емкости или выносной камере
(фланцевое или резьба G 1/2A): G 1/2A
(в случае фланцевого соединения укажите, какое)Тип индикатора: механический ☒ электронный ☐

Необходимость наличия выходного сигнала:

Концевые выключатели (макс. 2) 2Аналоговый выход 4-20 мА да

Тип взрывозащиты:

Exi (только с механическим индикатором) даExd (только с электронным индикатором) нетНеобходимость наличия выносной камеры нет

В случае необходимости выносной камеры, просим указать следующие параметры:

1. Фланцевое соединение для монтажа BW25: (Ду 50 или Ду 80 макс.) Ду 50
2. Межфланцевое расстояние С-С (для монтажа сбоку) 150 размер соединения (Ду 25 или Ду 50 макс.) Ду 25
3. Необходимость дренажа нет

Дополнительные требования:

Название организации	ОАО «СН МНГ»
Адрес	ХМАО-Югра г Мегион
Контактная persona	Начальник отдела автоматизации
Телефон	34643 41466
Факс	34643 41907

Дмитриев АЕ

Заполнение опросного листа не означает принятия каких-либо обязательств.