



## Емкостные зонды уровня - KFS

Серия: **TRUE LEVEL®**

С аналоговым измерительным интервалом

- Для подключения к приборам контроля KFA-1-...-...-KL-Y70
- Материал корпуса: GFK, 16 мм Ø
- Соединительная головка и подключение к процессу из нержавеющей стали VA
- Длина зонда макс. 2000 мм
- Автоматическая компенсация изменения DK

Допуск:



### Технические данные

Активная зона [мм] Начало измерительного интервала с 85 мм от конца датчика

<b>Тип</b>	<b>KFS-1-”L”-“M”-VA-1”</b>
<b>Схема подключения №</b>	<b>См. внизу</b>
Допустимая температура окружающей среды	-25...+100 °C
Допустимая температура окружающей среды (для активной зоны)	-25...+150 °C
Вид защиты IEC 529 (корпус)	IP67
Вид защиты IEC 529 (резьбовой ввод* кабеля)	IP54
Подключение к оценочному прибору KFA-1-...-...-KL-Y70	SMB-розетки на соединительной головке
Материал корпуса	VA № 1.4571
Материал активной зоны	GFK
Стойкость к давлению	25 бар

**Соединительные кабели (с SMB - разъемами Y75/Y75 ) не входят в комплект поставки. Информация для заказа: см. стр. 50.**

Принятием соответствующих мер при монтаже (например, заливка силиконовым герметиком) можно повысить вид защиты.

Другие материалы корпуса для активной зоны (зонд): PTFE, PVDF, PE и PEEK по запросу.

