



## Емкостные зонды уровня - KFS

Серия: **PER LEVEL**

### 1 граничная точка срабатывания

- Для подключения к приборам контроля:  
KFA-5-1-...-Y50 с разъемом Арт. № 66101213  
KFA-5-3-... с разъемом Арт. № 66101203
- Материал корпуса: GFK, 16 мм Ø
- Соединительная головка и подключение к процессу из нержавеющей стали VA
- Подключение к процессу 1"
- Длина зонда макс. 2000 мм

Допуск:



#### Технические данные

Активная зона [мм]	10...25 от конца датчика
<b>Тип</b>	<b>KFS-5-1-"L"-15-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
Соединительный кабель для подключения к оценочному прибору KFA-5-3-...	SMB - розетка на соединительной головке
Материал корпуса	VA № 1.4571
Материал активной зоны	GFK
Стойкость к давлению	25 бар

**Соединительные кабели (с SMB - разъемами Y75/Y55 или 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.

