

## Погружной преобразователь температуры PT100 в гигиеническом исполнении серии GA

- Для применения пищевой, фармацевтической и биотехнологической промышленностях
- Различные варианты присоединения
- Чувствительный элемент PT100 4-проводный
- Короткое время отклика
- Электрический разъём M12
- Диапазон измерения -50..200 °C
- Опционально: преобразователь 4..20 мА, взрывозащищённое исполнение



## Погружной преобразователь температуры PT100 с механической индикацией серии GF

- Высокая надежность, два разных типа измерительных систем работают независимо друг от друга: механический пружинный чувствительный элемент и преобразователь температуры PT100
- Выходной сигнал 4..20 мА
- Корпус и погружная часть из нержавеющей стали
- Класс защиты IP66
- Изолированная электроника преобразователя
- Размер шкалы DN100 / DN160
- Диапазоны измерений -40..+500 °C



## Манометрический термометр с трубным присоединением серии FS

- Для применения пищевой, фармацевтической и биотехнологической промышленностях
- Разделительная мембрана занимает всю внутреннюю поверхность трубы
- Класс точности 1 по DIN EN 13190
- Отсутствие "мёртвой зоны"
- Размеры: DN10..DN125 (резба DIN11850)  
1" ..2" (резьба IDF2853)  
1" ..2" (фланец ISO2852)

