

KS

Универсальный датчик для технологического измерения давления

без масла

компактный
размер



корпус и диафрагма
из нержавеющей стали

степень защиты
IP67

подходит для широкого типа приложений

KS - новый датчик давления от компании **Gefran**.

Компактный размер, без масла и уплотнителей, конструкция полностью из нержавеющей стали - основные свойства, делающие датчик **KS** идеальным в широком диапазоне промышленных приложений.

Качество изготовления и высокая культура производства обеспечены 40-летним опытом компании Gefran при производстве данным устройств.

GEFRAN

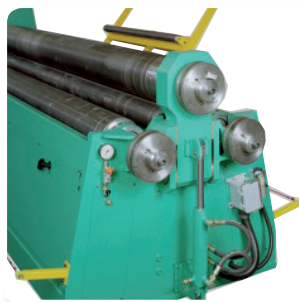
Универсальный датчик для технологического измерения давления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- Компактный размер (Ø 22 mm)
- Чувствительный элемент нанесен на диафрагму из нержавеющей стали (без уплотнителя, без маслonaполнения)
- Конструкция полностью из нержавеющей стали
- Стандартный диапазон измерения от 0...1 до 0...1000 bar
- Аналоговый выход (по току или напряжению)
- Внешние условия по температуре от -40° до +125°C
- G1/4E соединение со встроенным уплотнительным кольцом (другие типы по запросу)
- Общая точность $\leq \pm 0.5\%$ на всем диапазоне
- Время отклика < 1 msec
- Степень защиты IP67
- Устойчивость к вибрациям и механическим ударам

ТИПОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

- Гидравлика и пневматика общего приложения
- Насосные станции
- Гидравлические системы управления на ветряных генераторах
- Гидравлические прессы
- Компрессоры
- Чиллеры и системы охлаждения
- Мобильная гидравлика
- Насосы
- Литьевые машины
- Промышленная автоматизация



GEFRAN Spa

via Sebina, 74- 25050 Provaglio d'Iseo (BS) Italy
Ph. +39 03098881- Fax +39 0309839063- www.gefran.com - info@gefran.com

ООО Лайндрайв

Официальный дистрибьютор в России и СНГ
Тел/факс (495) 9567008 E-mail: info@linedrive.ru

GEFRAN

LINE DRIVE