



Simply working

Rotonivo® 4000

Пределный выключатель уровня заполнения ротационного типа

Надежное решение, пластиковый корпус, широкий спектр применения, прочная конструкция, допуски для применения в местах с опасностью взрыва

Rotonivo® 4000



- Пластиковое исполнение
- Используется практически со всеми сыпучими веществами
- Простой и надежный принцип измерения, удобный и быстрый монтаж

Применение: В зависимости от потребности Rotonivo® 4000 может применяться в емкостях с сыпучими веществами как сигнализатор уровня заполнения, опустошения или промежуточного уровня. Он предназначен, главным образом, для использования в местах с небольшими механическими нагрузками в различных материалах, таких, как зерновые, корма для животных, моющие средства, мел, цемент, пластиковый гранулят и многих других.

RN 4001 стандарт

Сигнализация заполнения, опустошения или по потребности

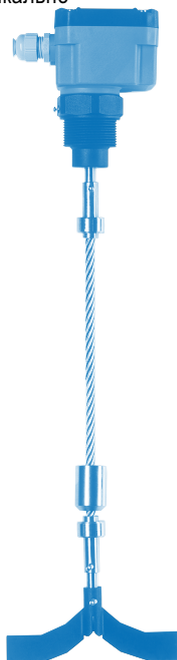
Стандартное исполнение, установка вертикально, горизонтально или под углом



RN 4001 трос

Сигнализация заполнения

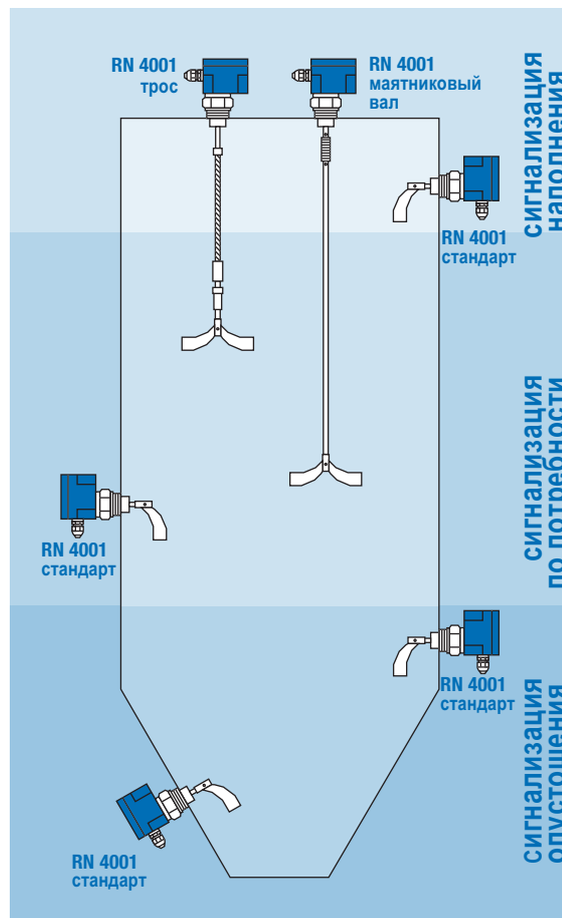
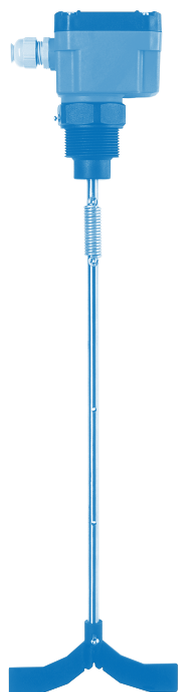
Исполнение с тросовым удлинением, установка вертикально



RN 4001 маятниковый вал

Сигнализация заполнения

Исполнение с маятниковым валом, установка вертикально



Технические данные

Корпус	пластик PA, IP 66
Допуски	ATEX II 1/3D
Температура процесса	-20°C до +80°C (-4°F до +176°F)
Давление	макс. +0,8 Бар (11.6 psi)
Чувствительность	от 100г/л (6lb/ft³) – 3 регулировочных положения
Напряжение питания	110-120В или 220-240В AC, 50-60Гц, 24В или 48В AC, 50-60Гц, 24В DC
Технологическое подключение	G1 и G1½ дюйма, NPT 1 дюйм, M30x1,5, M32x1,5
Подшипник	подшипник скольжения с дополнительным уплотнением вала