



ТПР преобразователь расхода турбинный



Турбинные преобразователи расхода (ТПР) предназначены для преобразования объемного расхода жидкости в частотный электрический сигнал синусоидальной формы.

Область применения преобразователей: стендовое оборудование, технологические установки, пункты учета различных жидкостей, а также в составе другого оборудования.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru



Измеряемая среда:

1. неагрессивные смазывающие жидкости (углеводородистые топлива, жидкости гидросистем, промышленные масла).
2. неагрессивные несмазывающие жидкости (вода, спирт, аммиак).
3. однофазные криогенные жидкости (оксид, энерген).
4. агрессивные жидкости (амил меланж I).