

BLOK MONITORUJĄCY AMS

Urządzenie AMS (ANGA Monitoring System) jest specjalizowanym urządzeniem pomiarowym przeznaczonym do monitorowania i rejestracji podstawowych parametrów pracy uszczelnień mechanicznych (np. temperatura, ciśnienie, prędkość obrotowa, przepływ, poziom cieczy zaporowej itp.) pracujących w urządzeniach procesowych eksploatowanych w różnych instalacjach w przemyśle rafineryjnym, petrochemicznym, chemicznym, spożywczym, farmaceutycznym, oraz w oczyszczalniach ścieków komunalnych i przemysłowych.

Blok monitorujący AMS w zależności od zastosowanych czujników może nadzorować pracę uszczelnień stykowych pojedynczych i podwójnych, a także uszczelnień bezstykowych gazodynamicznych.

Wraz z AMS dostarczane jest oprogramowanie służące do rejestracji, archiwizacji i prezentacji graficznej zarejestrowanych wyników. Aplikacja umożliwia zapis i analizę zgromadzonych danych oraz tworzenie wydruków w postaci raportów.

