

USTAWNIKI ELEKTRO-PNEUMATYCZNE APLISENS

APLISENS CONTROLMATICA posiada w ofercie szeroką gamę wyrobów dla automatyki mających zastosowanie m.in. w przemyśle stoczniowym, energetyce i ciepłownictwie, chemii i petrochemia, hutnictwie, przemyśle spożywczym, ochronie środowiska oraz innych. Parametry techniczne jak i jakość elementów automatyki sprawiają, że można je stosować w najbardziej wymagających układach regulacji i sterowania oraz pomiarach. Bezpieczeństwo użytkownikom zapewnia serwis fabryczny, który prowadzi ciągłą i szeroką obsługę serwisową gwarancyjną i pogwarancyjną oferując również usługi w zakresie kompleksowej automatyzacji obiektów.

USTAWNIK ELEKTRO-PNEUMATYCZNY APIS-100

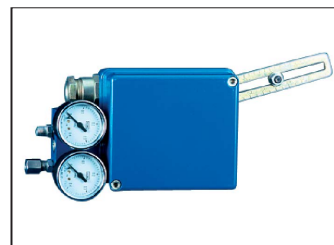
- możliwość montażu ustawnika poza siłownikiem
- programowalna prędkość ruchu tłoczyska siłownika
- dowolna polaryzacja sygnału sterującego i napięcia zasilania nadajnika
- funkcja szczelnego zamknięcia zaworu
- komunikacja HART
- certyfikat ATEX

**USTAWNIK ELEKTRO-PNEUMATYCZNY A703**

- charakterystyka liniowa, przyspieszająca lub opóźniająca
- możliwość dzielenia sygnałów wejściowych
- przystosowany do współpracy z siłownikami różnych producentów

**USTAWNIK ELEKTRO-PNEUMATYCZNY A781**

- możliwość dzielenia sygnałów wejściowych
- charakterystyka liniowa
- przystosowany do współpracy z siłownikami różnych producentów
- certyfikat ATEX

**USTAWNIK ELEKTRO-PNEUMATYCZNY A705**

- precyzyjne pozycjonowanie tłoczyska siłownika
- maksymalne ciśnienie zasilające 1MPa
- przystosowany do współpracy z siłownikami różnych producentów

