

## Deklaracja zgodności 2/WAW/2021

EN ISO/CEI 17050-1 2011/09

Luty, 22.2021

### 1 - Produkty :

- Zestawy samorównoważące AutoSar THERMOD DESIGN
- Moduły samorównoważące AutoSar MOD, AutoSar THERMOD

### 2 – Główne cechy

- Zastosowanie :
  - Regulacja instalacji centralnego ogrzewania grzejnikowego, regulacja temperatury w pomieszczeniu
- Dane techniczne :
  - Materiał-mosiądz
  - Maksymalna temperatura pracy ciągłej: 95 °C
  - Maksymalne ciśnienie pracy: PN10
  - M30x1,5 (dotyczy modułu THERMOD i zestawu THERMOD DESIGN)
  - Głowica zgodna z EN215 (dotyczy zestawu THERMOD DESIGN)
- Montaż :
  - Bezpośrednio przy odbiorniku ciepła
  - Gwinty zgodne z ISO 228

### 3– Producent :

COMAP Industries-Site d'Abbeville

Route de Doullens

F 80100 Abbeville

### 4 – Deklaracja :

W odniesieniu do wyżej wymienionych produktów, firma COMAP oświadcza, że są one produkowane zgodnie z wymaganiami systemu zarządzania jakością ISO 9001 oraz wewnętrznym systemem kontroli jakości COMAP.

Niniejsza gama zaworów jest zgodna z wymaganiami normy EN215.

Dotyczy to surowców, procesu produkcyjnego oraz systemu kontroli jakości.

COMAP POLSKA

Artur Grabowski  
Product Marketing Manager

