

## Deklaracja zgodności 21/LYO/2018

EN ISO/CEI 17050-1 2011/09

Czerwiec, 31.2018

### 1 - Produkty :

- **Zawory termostaticzne gama Design:**
- seria D3804, D3805, D3933
- seria 738, 748, 739, 749

### 2 – Główne cechy

- Zastosowanie :
  - Regulacja instalacji grzejnikowego oraz regulacja temp. W pomieszczeniu
- Dane techniczne :
  - Materiał -mosiądz
  - Maksymalna temperatura pracy : 110 °C
  - Maksymalne ciśnienie pracy: PN16
  - M30 (gwint montażu głowicy termostaticznej)
- 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 SA

Nicolas SOLON  
Quality group Manager



COMAP SA

Benoit SMAGGHE  
Applications & Regulation Director

