

# Deklaracja zgodności 13/ABB/2018

EN ISO/CEI 17050-1 2011/09

Lipiec, 10.2018

## 1 - Produkty :

- Złączki zaciskowe (skręcane) do rur wielowarstwowych
- Złączki seria 829, 839

## 2 – Główne cechy

- Zastosowanie :
  - Instalacje chłodzenia, centralnego ogrzewania, zimnej i ciepłej wody użytkowej
  - Przeznaczone do rur wielowarstwowych COMAP (MultiSKIN, BetaSKIN)
- Dane techniczne :
  - Materiał -mosiądz
  - Maksymalna temperatura pracy : 90 °C
  - Maksymalne ciśnienie pracy: 10 bar
- Montaż :
  - Do podłączenia armatury (zaworów, rozdzielaczy, itp.) o przyłączu ¾ Euroconus lub M22

## 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.

Dotyczy to surowców, procesu produkcyjnego oraz systemu kontroli jakości.

Dodatkowo gama powyższych złączek posiada francuski certyfikat CSTBat wydany przez CSTB.

COMAP SA

Nicolas SOLON  
Quality group Manager



COMAP SA

Benoit SMAGGHE  
Applications & Regulation Director

