

## Deklaracja zgodności nr 1001/08/05

1. Producent wyrobu budowlanego:  
HERZ Armaturen Ges.m.b.H.  
A-1230 Wien, Richard-Strauss-Straße 22  
reprezentowany przez:  
HERZ Armatura i Systemy Grzewcze Spółka z o.o.  
32-020 Wieliczka, ul. Grottgera 58
2. Nazwa wyrobu budowlanego:  
**Zawory termostaticzne typ TS-90, TS-90-V, TS-98-V, TS-FV, TS-90-E, TS-E  
wraz z głowicą termostaticzną serii 7000 i 9000**
3. Klasyfikacja wyrobu budowlanego: PKWiU 29.13.12-53.00
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:  
Do regulacji w wodnych instalacjach grzewczych i chłodniczych
5. Specyfikacja techniczna:  
**PN-EN 215-1 Termostaticzne zawory grzejnikowe. Wymagania i badania,  
rok wydania 2002**
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

### Zawór:

Materiał: korpus z mosiądzu niklowanego GK – CuZn37Pb wg DIN 1709 lub CuZn39Pb3 wg DIN 17660 , części toczone z mosiądzu CuZn39Pb3 lub CuZn40Pb2 wg DIN 17660 , uszczelnienia z kauczuku etylenowo-propylenowego EPDM.

Średnice: DN 10 – DN 25 ,  $K_{vs}$ : 0,5 – 5,1 m<sup>3</sup>/h

Maks. ciśnienie robocze 10 bar

Maks. temperatura robocza 120 °C

### Głowica:

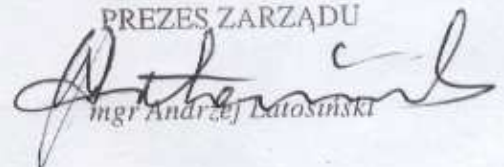
Czujnik cieczowy

Podstawowy zakres nastaw temperatury 6 – 28 °C

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby budowlane są zgodne ze specyfikacją techniczną wykazaną w punkcie 5.

Wieliczka, 16.08.2005

PREZES ZARZĄDU



mgr Andrzej Lutosiński