

**Wiarygodne tłumaczenie z języka niemieckiego**

<b>Deklaracja zgodności UE</b>	<b>HYDROMETER</b>
Nr dokumentu: HYD-CE 103	
HYDROMETER GmbH Industriestr. 13 91522 Ansbach NIEMCY	
Oświadczamy niniejszym, że produkt  Czujnik przepływu typ 473	
Świadectwo badania typu WE: DE-07-MI004-PTB022	
(Typ zgodnie z ofertą, potwierdzeniem zamówienia, oznaczeniem urządzenia; szczegóły w instrukcji montażu i/lub instrukcji obsługi) jest zgodny z następującymi dyrektywami Parlamentu Europejskiego, o ile znajdują one zastosowanie do tego produktu:	
Dyrektywa 2004/22/WE z 31 marca 2004 r. w sprawie przyrządów pomiarowych (MID) łącznie z załącznikiem MI-004 „Ciepłomierze”.	
Produkt odpowiada ponadto następującym stosowanym normom zharmonizowanym bądź dokumentom normatywnym, zasadom i przepisom technicznym (stan jak wykazano):	
<ul style="list-style-type: none"><li>- OIML R 75 (2002)</li><li>- WELMEC-Leitfaden 7.2 (2005)</li><li>- EN 1434 (2007)</li><li>- DIN-EN 60529 (2000)</li><li>- IEC 529 (1989)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- dyrektywa PTB K 7.1 Legalizacja ciepłomierzy (2006)</li><li>- Wymagania PTB A 50.7 odnośnie elektryczności, gazu, wody i ciepła, łącznie z załącznikami 1,2 i 3 (2002)</li><li>- Wymagania PTB A 50.1: Łącza w przyrządach pomiarowych i urządzeniach dodatkowych (1989)</li><li>- Wymagania AGFW FW 510: Woda obiegowa w urządzeniach grzewczych przemysłowych i ciepłowniczych, jak też wskazówki dotyczące ich eksploatacji (2003)</li></ul>
Ansbach, 10 sierpnia 2007 Hydrometer GmbH [odręczny nieczytelny podpis] z up. R. Zahn (Kierownik działu produkcji)	[odręczny nieczytelny podpis] z up. M. Schulze (Kierownik ds. badawczo-rozwojowych)

Strona 1/1

Potwierdzam zgodność powyższego tłumaczenia z przedstawionym mi oryginałem dokumentu.

Repertorium nr 326/2009

Pobrano wynagrodzenie na podstawie Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 24. stycznia 2005

(Dz. U. nr 273, poz. 2702)

Rybnik, dnia 13. marca 2009

Tłumacz przysięgły języka niemieckiego:



TLUMACZ PRZYSIĘGLY  
JĘZYKA NIEMIECKIEGO  
mgr Bożena Bany  
PL 44-200 Rybnik, ul. Krzyżowa 44  
tel. 032/4248128, 0602850701