

NIBCO Sp. z o. o.

UL. P.K.P. 6  
92-402 ŁÓDŹ  
POLAND

TEL.: +48 42 677 56 00  
FAX: +48 42 677 56 10  
www.nibco.com.pl  
e-mail: nibco@nibco.com.pl

**NIBCO®**

THE FUTURE OF FLOW CONTROL - FOR NEARLY 100 YEARS

## Deklaracja zgodności nr 2/2004

1. Producent wyrobu:  
**NIBCO Sp.z o.o., ul. P.K.P. 6, 92-402 Łódź, Polska**
2. Nazwa wyrobu budowlanego:  
**Rury i kształtki z niezmiękczonego poli(chlorku winylu) PVC-U przeznaczone do instalacji wody zimnej użytkowej**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **PKWiU 25.21.21-57.90**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:  
**Rury i kształtki z PVC-U do instalacji wody zimnej użytkowej (temperatura pracy około 20C), łączone metodą klejenia, zgodnie z instrukcją: „Projektowanie i montaż. System instalacyjny NIBCO”.**
5. Specyfikacja techniczna:  
**PN-EN 1452-2:2000 „Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych. Systemy przewodowe z niezmiękczonego poli(chlorku winylu) (PVC-U) do przesyłania wody. Rury.”  
PN-EN 1452-3:2000 „Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych. Systemy przewodowe z niezmiękczonego poli(chlorku winylu) (PVC-U) do przesyłania wody. Kształtki.”**
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:  
**Cechy techniczne typu wyrobu budowlanego są zgodne z wymaganiami norm: PN-EN 1452-2:2000 i PN-EN 1452-3:2000**
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:  
**Sprawozdanie z badań nr:102/04/SM1 i192A/02/SM1;Główny Instytut Górnicztwa w Katowicach  
Zawerecny protokół ITC Zlin Nr 3435 1275/2003 (Czechy)  
Atesty Higieniczne:HK/W/0735/01/98, HK/W/0435/01/2002,W/304/96  
Karty charakterystyki substancji niebezpiecznej z :25.01.2000, 15.01.2002, 15.06.2002, 18.06.2002**

**Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.**

Łódź, dn. 02. grudnia 2004r



Dyrektor ds. Produktu  
Zdzisław Lorek

NIBCO Sp. z o. o.

UL. P.K.P. 6  
92-402 ŁÓDŹ  
POLAND

TEL.: +48 42 677 56 00  
FAX: +48 42 677 56 10  
www.nibco.com.pl  
e-mail: nibco@nibco.com.pl

**NIBCO®**

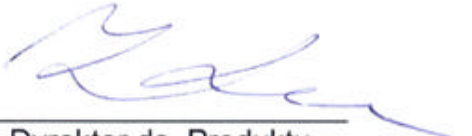
THE FUTURE OF FLOW CONTROL - FOR NEARLY 100 YEARS

## Deklaracja zgodności nr 2A/2005

1. Producent wyrobu:  
**NIBCO Sp.z o.o., ul. P.K.P. 6, 92-402 Łódź, Polska**  
**NIBCO Inc. 500 Simpson Avenue, Elkhart, IN 46 515-1167 USA**  
**HARVEL Plastics Inc. P.O.Box 757 , Kuebler Road ,Easton,P.A. 18044-0757 USA**  
**DURA Plastics Products Inc. 533 East Third Street Beaumont, CA 92233, USA**
2. Nazwa wyrobu budowlanego:  
**Rury i kształtki z PVC-U (w systemie calowym) przeznaczone do instalacji wody zimnej .**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **PKWiU 25.21.21-57.90**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:  
**Rury i kształtki z PVC-U są przeznaczone do instalacji wody zimnej projektowanych zgodnie z PN-92/B-01706 A1 i instrukcją projektowania i montażu firmy NIBCO.**
5. Specyfikacja techniczna:  
**Aprobata Techniczna AT/98-01-0314-01 „Rury i kształtki z PVC-U (w systemie calowym) przeznaczone do instalacji wody zimnej”: Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Instalacyjnej „INSTAL” w Warszawie**
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:  
**Cechy techniczne typu wyrobu budowlanego są zgodne z określonymi w punkcie 3.2.1. Aprobaty Technicznej AT/98-01-0314-01**
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:  
**COBR TI INSTAL -badania typu w ramach badań aprobacyjnych**

**Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.**

Łódź, dn. 05 września 2005 r

  
Dyrektor ds. Produktu  
Zdzisław Lorek