

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 5/2005

1. Producent wyrobu:
Regent Metals Corp
5Fl. 138. Sec.2 TUN HWA SOUTH ROAD TAIPEI, TAIWAN
REP.OF CHINA
2. Nazwa wyrobu budowlanego:
Zawory i wyposażenie pomocnicze z niezmiękczonego poli(chlorku winylu) (PVC-U)
do przesyłania wody
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **PKWiU 25.21.21-57.90**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
Zawory i wyposażenie pomocnicze z PVC-U przeznaczone do następujących zastosowań:
a/ podziemnych sieci wodociągowych
b/ przesyłania wody nad ziemią, na zewnątrz i wewnątrz budynków,
doprowadzających wodę pod ciśnieniem około 20C(woda zimna), służącą do
konsumpcji i do celów ogólnych łączone metodą klejenia, zgodnie z instrukcją:
„Projektowanie i montaż. System instalacyjny NIBCO”.
5. Specyfikacja techniczna:
PN-EN 1452-4:2000 „Systemy przewodowe z tworzyw
sztucznych. Systemy przewodowe z niezmiękczonego
poli(chlorku winylu) (PVC-U) do przesyłania wody. Zawory i
wyposażenie pomocnicze. ”
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
Cechy techniczne typu wyrobu budowlanego są zgodne z wymaganiami norm:
PN-EN 1452-4:2000
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:
nie dotyczy

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

Łódź, dn. 05 września 2005r



Dyrektor ds. Produktu
Zdzisław Lorek