

KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 17b

1. Producent wyrobu budowlanego:  
„PLASTIKA” Zofia Kubit, Kosowo 9, 89-115 Mroczka

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

|                 |  |
|-----------------|--|
| Nazwa:          | Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych do odprowadzania nieczystości i ścieków (o niskiej i wysokiej temperaturze) wewnątrz budowli |
| Nazwa handlowa: | Redukcja prosta kielichowa z uszczelką b 18165   |
| Typ:            | Kształtki  |
| Odmiana:        | K 40 / 32  |
| Gatunek, Klasa: | PP ( polipropylen),  |

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:  
PKWiU 25.21.22-37.00

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:  
W instalacjach do usuwania wody nie przeznaczonej do spożycia przez ludzi, stosowanych wewnątrz budynków.

5. Specyfikacja techniczna:  
PN-EN 1451-1  
Lipiec 2004  
Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych do odprowadzania nieczystości i ścieków ( o niskiej i wysokiej temperaturze) wewnątrz budowli  
Część 1: Wymagania

6. Deklarowane cechy techniczne wyrobu:  
Dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań:

| Wymiary kształtki                          |         |
|--|---------|
| a) wymiar nominalny DN                     | 32      |
| b) średnica zewnętrzna ( średnia )         | 32,1    |
| c) wewnętrzna średnica i długość kielichów | 42,3 32 |
| d) grubość ścianek                         | 1,8     |
| e) długość bosych końców                   | 44      |

6. Jakość powierzchni detali po wygrzewaniu-gładka, brak rys i pęcherzy oraz innych wad  
7. Szczelności połączeń badana wodą- połączenia szczelne  
8. Odporności na cykliczne działanie podwyższonej temperatury-brak odkształceń

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.  
Laboratorium firmy „KOSPLAST” Ewa Kubit, Kosowo 9, 89-115 Mroczka  
Protokół z badań typu NR 78b/2007

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

Kosowo, dnia 13.08.2007

Zofia Kubit  
Pełnomocnik ds. zakładowej kontroli produkcji