

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr 01/11/2012

w/g Dz.U.Nr 198, pozycja 2041 z dnia 11 sierpnia 2004 r.

1	Producent wyrobu budowlanego :	<b>Dutch Environment Corporation® bv</b> Ir.Hanlostr.18-22 7547 RD Enschede Holandia
2	Nazwa wyrobu budowlanego :	Wentylacyjne przewody elastyczne typu :  <b>ISODEC, SONODEC, ISOSLEEVE</b>  ( <i>Isodec 250, Isodec CE, Isosleeve 25, Isosleeve 50, Sonodec 250, Sonodec CE</i> )
3	Klasyfikacja statystyczna wyrobu Budowlanego :	PKWiU 24.42.26.0
4	Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego :	Do stosowania w budownictwie w systemach klimatyzacji, wentylacji i ogrzewania powietrznego w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej, obiektach przemysłowych i rolnych.
5	Specyfikacja techniczna :	1. EN 13180:2001 Wentylacja budynków. Sieć przewodów. Wymiary i wymagania mechaniczne dotyczące przewodów giętkich. 2. EN 13501-1 2002 Klasyfikacja reakcja na ogień wyrobów bud. 3. EC Type Examination certificate (Commission Directive 2002/75/EC) 13125/B5 EC ważny do 30.06.2013 4. Raporty z badań i klasyfikacja odporności ogniowej wykonane przez CSTB Francja No RA11-0240A ważny do 18.07.2016, No RA11-0239A ważny do 18.07.2016
6	Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego :	Przewody elastyczne o zakresie średnic : 082mm do 508mm - zgodne ze specyfikacjami technicznymi producenta wyrobów.
7	Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium	1. CSTB Francja 2. BUREAU VERITAS Rotterdam Holandia

**Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby budowlane są zgodne ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.**

Enschede, 06-11-2012

**DUTCH ENVIRONMENT CORPORATION BV**  
Ir. Hanlostraat 18-22  
7547 RD Enschede  
Telephone: (+31) 53-4302675  
Telefax: (+31) 53-4302685

