

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

1. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego

**Przepustnica kanałowa soczewkowa typu IRIS**

2. Zamierzone zastosowanie:

**Do transportu powietrza w instalacjach wentylacyjnych**

3. Nazwa i adres producenta:

**IGLOTECH Sp. z o.o.**

**ul. Toruńska 41**

**82-500 Kwidzyn**

4. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego **PKWiU – 24.20.13.0**

5. Krajowa specyfikacja techniczna:

**PN-EN 1506:2007 (U) Wentylacja budynków – Przewody proste i kształtki wentylacyjne**

**PN-EN 1751:2002 Wentylacja budynków – Urządzenia wentylacyjne końcowe – Badania aerodynamiczne przepustnic regulacyjnych i zamykających**

**PN-EN 12237:2005 – Wentylacja budynków – Sieć przewodów – Wytrzymałość i szczelność przewodów z blachy o przekroju kołowym**

Deklaruje, z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną w punkt. 5

**IGLOTECH SP. Z O.O.**  
Spec. ds. Produktu - Sekcja Wentylacja  
*Katarzyna Sowińska*  
Katarzyna Sowińska