



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
NR 28A/2017

1. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Wpusty dachowe poziome z podgrzewem do ruchu pieszego**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **HL64.1B, HL64.1BH, HL64.1BF, HL64.1BP wpusty w wersjach z różnym typem kołnierzy izolacyjnych**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **wpusty przeznaczone są do grawitacyjnego odprowadzania wód deszczowych, roztopowych i porządkowych z dachów i tarasów**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**HL Hutterer Lechner GmbH, 2325 Himberg, Brauhausgasse 3-5, Austria**
5. Nazwa i siedziba upoważnionego przedstawiciela, o ile został upoważniony:  
**HL HUTTERER LECHNER GmbH Przedstawicielstwo w Polsce, 41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Olimpijska 28**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
7a. Polska Norma Wyrobu: **PN-EN 1253- 2: 2015**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**  
7b. Krajowa ocena techniczna: **nie dotyczy**  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **nie dotyczy**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Materiał	Korpus wpustu wykonany z PP. Typy kołnierzy: do papy – wersja H, do folii PVC – wersja P, do folii FPO/TPO – wersja F. Wersja skręcana - HL64.1	
Klasa obciążenia	K3 – max. 300 kg; nasada wpustu PP z rusztem ze stali nierdzewnej	
Przepustowość	Zgodnie z katalogiem dla średnic: DN 75 i DN 110 - 6 l/s	
Inne	Korpus izolowany termicznie	
Wersja podgrzewana	PN - IEC-60800 Przewody grzejne	
Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC	2014/30/UE z dnia 20.04.2016	
Dyrektywa Niskiego napięcia LVD	2014/35/UE z dnia 20.04.2016	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu Producenta podpisał :

Marcin Biziorek Pełnomocnik  
Siemianowice Śląskie 16.04.2019 r.