

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
DoP №: 23OC-20/18

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

ŁĄCZNIK WZDŁUŻNY

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do zainstalowanie rusztu sufitu podwieszanego wewnątrz budynku.

3. Producent:

BUDMAT Bogdan Więcek,
Otolińska 25, 09-407 Płock, Polska
Zakład produkcyjny: Otolińska 25, 09-407 Płock, Polska

4. Upoważniony przedstawiciel : Nie dotyczy.

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System oceny 3

6a. Norma zharmonizowana:

EN 13964:2014-05

Jednostka Notyfikowana: Instytut Techniki Budowlanej 1488

6b. Europejska dokumentacja techniczna: Nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe :

Zasadnicza charakterystyka	Właściwość użytkowa	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A1	EN13964:2014-05
Nośność	NPD	
Ruszt: klasa ugięcia	NPD	
Materiał	DX51D+Z100	

Budmat. Bogdan Więcek

ul. Otolińska 25, 09-407 Płock
NIP 774 001 50 83, REGON 610023049
+48 502 197 197
budmat.com



ISO 9001
ISO 14001
Zarządzanie Jakością
i Środowiskiem

Górne mocowanie elementów zawiesi, mocowanie kształtowników przyściennych	NPD	
Tolerancje i wymiary	NPD	
Odporność na mocowanie	NPD	
Trwałość	Klasa A	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana została zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał: Dyrektor ds. Produkcji Oddziału Profilowania Blach – Ryszard Śmigielski.

BUDMAT
Bogdan Więcek
09-407 Płock, ul. Otolińska 25
NIP 774 001 50 83, REGON 610023049
Dział Profilowania Blach
tel. +48 24 268 93 19, fax +48 24 268 91 7

Śmigielski Ryszard

Płock, 23.02.2018
(miejsce i data wydania)

Budmat. Bogdan Więcek
ul. Otolińska 25, 09-407 Płock
NIP 774 001 50 83, REGON 610023049
+48 502 197 197
budmat.com



ISO 9001
ISO 14001
Zarządzanie Jakością
i Środowiskiem