

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Drzwi przeciwpożarowe stalowe wewnętrzne DFM DS 120
2. Oznaczenie umożliwiające identyfikację wyrobu budowlanego wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011, art. 11, ustęp 4:
Drzwi DFM DS 120-1 i DFM DS 120-2
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Przeznaczone do stosowania w obiektach budownictwa mieszkaniowego, użyteczności publicznej i przemysłowych jako drzwi wewnętrzne.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji:

Siedziba producenta:	Miejsce produkcji:
DFM Doors sp. z o.o.	Zakład Produkcyjny DFM Doors sp. z o.o.
ul. Grzegorza z Sanoka 2	ul. Firmowa 3
80-408 Gdańsk	45-594 Opole
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

6. Krajowy system weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:
System: 1 i System: 4
- 7a. Polska Norma wyrobu:
PN-EN 16034:2014-11 "Drzwi, bramy i otwieralne okna. Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne. Właściwości dotyczące odporności ogniowej i/lub dymoszczelności."
PN-EN 14351-2:2018-12 "Okna i drzwi --Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne--Część 2: Drzwi wewnętrzne"
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
"CERTBUD" Sp. z o.o. (Numer akredytacji AC 158) wydało Certyfikat KCSWU nr AC 158-UWB-W1485
- 7b. Europejski dokument oceny:

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane Właściwości Użytkowe	Uwagi
Odporność ogniowa	<p>El1 60, El1 30, El1 15, El2 120, El2 90, El2 60, El2 45, El2 30, El2 15 EW 120, EW 90, EW 60, EW 30, EW 20 E 120, E 90, E 60, E 45, E 30, E 20, E 15</p>	PN-EN 16034:2014
Dymoszczelność	Sa, S200	
Samozamykalność	C0	
Trwałość samozamykalności: - przeciwko degradacji (cykle testowe)	0	
Izolacyjność akustyczna	<p>wskaźnik Rw=42 dB (dla drzwi pełnych DFM DS 120-1) wskaźnik Rw=42 dB (dla drzwi pełnych DFM DS 120-2)</p>	PN-EN 14351-2:2018

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

W imieniu producenta podpisał (-a):

Krzysztof Sławiński, Członek Zarządu

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Gdańsk, 14.10.2022 r.

(miejsce i data wystawienia)


Krzysztof Sławiński
 Członek Zarządu - Dyrektor Operacyjny

(podpis)