



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

1488-CPR-0582/W

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Oddymiający wentylator strumieniowy typu JFSR

ogólną identyfikację wyrobu, klasyfikację, zakres i warunki stosowania określono w załączniku nr Z-1488-CPR-0582/W stanowiącego integralną część niniejszego certyfikatu

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Venture Industries Sp. z o.o.
ul. Mokra 27
05-092 Łomianki**

i wytwarzanego w zakładach produkcyjnych:

**Venture Industries Sp. z o.o.
ul. Mokra 27
05-092 Łomianki**

**Venture Industries Sp. z o.o. Oddział Grudziądz
ul. Lotnicza 21A
86-300 Grudziądz**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych określone w załącznikach ZA normy:

EN 12101-3:2002 i EN 12101-3:2002/AC:2005

**odpowiednik krajowy: PN-EN 12101-3:2004 i PN-EN 12101-3:2004/AC:2005
i PN-EN 12101-3:2004/Ap1:2005**

w systemie 1 w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania ich stałości.

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy 26.01.2017, pozostaje ważny dopóki nie zmienią się metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Magdalena Wójtowicz



Warszawa, 26.01.2017

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Marcin M. Kruk



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



AC 020

Załącznik nr Z-1488-CPR-0582/W strona 1/3 - stanowiący integralną część certyfikatu nr 1488-CPR-0582/W
Oddymiający wentylator strumieniowy typu JFSR

Wykaz zasadniczych charakterystyk wyrobu wg EN 12101-3:2002 i EN 12101-3:2002/AC:2005

Lp.	Zasadnicze charakterystyki wyrobu	Norma zharmonizowana EN 12101-3:2002 i EN 12101-3:2002/AC:2005	Poziomy i/lub klasy mandatowe	Ocena
1	Skuteczność usuwania dymu/gorących gazów Parametry pracy w warunkach pożaru Odporność na ogień: - Przeciek dymu	6.1; 6.2;	F400(120)	spełnia
		6.1.2		

Deklarowane zamierzone zastosowanie wyrobu: dwufunkcyjne urządzenie bezpieczeństwa pożarowego do usuwania dymu i gorących gazów działające w wentylacji ogólnej oraz w trakcie pożaru

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Magdalena Wójtowicz



Warszawa, 26.01.2017

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Marcin M. Kruk



JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488 INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



AC 020

Załącznik nr Z-1488-CPR-0582/W strona 2/3 - stanowiący integralną część certyfikatu nr 1488-CPR-0582/W
Oddymiający wentylator strumieniowy typu JFSR

Parametry techniczne wyrobu:

Odmiana	JFSR/2-315-075T	JFSR/2-355-110T	JFSR/2-400-150T	JFSR/2-450-300T
Typoszereg:				
Typoszereg wymiarowy [mm]	Ø 315	Ø355	Ø400	Ø450
Wymagania eksploatacyjne i klasyfikacja:				
Klasyfikacja temperatura/czas	F400(120)			
Przeznaczenie	do użytkowania wewnątrz budynku			
Obciążenie wiatrem	-			
Obciążenie śniegiem	-			
Pozycja pracy	pozioma			
Klasy użytkowania:				
Izolacja	nieizolowany			
Praca wewnątrz zbiornika dymu	przystosowany			
Funkcyjność	dwufunkcyjny			
Chłodzenie powietrzem doprowadzonym systemem przewodów	nie			
Silnik:				
Producent	BROOK CROMPTON			
Typ silnika / kod produktu	WU-DF80ME-P,0.75KW,B30	WU-DF80MJ-P,1.1KW,B30	WU-DF90LFX-P,1.5KW,B30	WU-DF100LMF-P2,3.0KW,B30
Ilość biegów	jednobiegowy			
Kierunkowość	dwukierunkowy			
Moc [kW]	0,75	1,1	1,5	3
Wielkość mechaniczna	80	80	90	100
Prędkość obrotowa [obr./min]	2850	2870	2870	2880
Klasa izolacji	H2			
Stopień ochrony	IP 55			
Osprzęt i wyposażenie:				
Deflektory typu DEFLECTION JFx (posiadające zmienny kąt natarcia łopatek)				

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Magdalena Wójtowicz



Warszawa, 26.01.2017

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Marcin M. Kruk

**Załącznik nr Z-1488-CPR-0582/W strona 3/3 - stanowiący integralną część certyfikatu nr 1488-CPR-0582/W
Oddymiający wentylator strumieniowy typu JFSR**

Odmiana	JFSR/2/4-315-075/015T	JFSR/2/4-355-130/025T	JFSR/2/4-400-180/037T	JFSR/2/4-450-260/065T
Typoszereg:				
Typoszereg wymiarowy [mm]	Ø 315	Ø355	Ø400	Ø450
Wymagania eksploatacyjne i klasyfikacja:				
Klasyfikacja temperatura/czas	F400(120)			
Przeznaczenie	do użytkowania wewnątrz budynku			
Obciążenie wiatrem	-			
Obciążenie śniegiem	-			
Pozycja pracy	pozioma			
Klasy użytkowania:				
Izolacja	nieizolowany			
Praca wewnątrz zbiornika dymu	przystosowany			
Funkcyjność	dwufunkcyjny			
Chłodzenie powietrzem doprowadzonym systemem przewodów	nie			
Silnik:				
Producent	BROOK CROMPTON			
Typ silnika / kod produktu	WU-DF80MG-P4/2,0.15/0.75KW,B30	WU-DF90LGX-P4/2,0.25/1.3KW,B30	WU-DF90LSX-P4/2,0.37/1.8KW,B30	WU-DF100LRF-P4/2,0.65/2.6KW,B30
Ilość biegów	dwubiegowy			
Kierunkowość	dwukierunkowy			
Moc [kW]	0,75/0,15	1,3/0,25	1,8/0,37	2,6/0,65
Wielkość mechaniczna	80	90	90	100
Prędkość obrotowa [obr./min]	2870/1460	2840/1415	2845/1445	2915/1465
Klasa izolacji	H2			
Stopień ochrony	IP 55			
Osprzęt i wyposażenie:				
Deflektory typu DEFLECTION JFx (posiadające zmienny kąt natarcia łopatek)				

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji



mgr inż. Magdalena Wójtowicz



Warszawa, 26.01.2017

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej



dr inż. Marcin M. Kruk



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl

ZNAK CERTYFIKACJI

Upoważnia się firmę:

Venture Industries Sp. z o.o.
ul. Mokra 27
05-092 Łomianki

producenta wyrobu:

Oddymiający wentylator strumieniowy typu JFSR

do stosowania znaku certyfikacji ITB „WYRÓB BUDOWLANY”
w okresie ważności certyfikatu nr 1488-CPR-0582/W



1488-CPR-0582/W

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Magdalena Wójtowicz



Warszawa, 26.01.2017

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Marcin M. Kruk