

**Deklaracja właściwości użytkowych**

Nr. . . . .

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Stalowe jednostrefowe przewody oddymiające typu KPD wraz z akcesoriami
2. Numer partii:
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie: Stalowe jednostrefowe przewody oddymiające typu KPD przeznaczone są do obsługi pojedynczej strefy pożarowej
4. Producent wyrobu budowlanego i miejsce produkcji: Karpol Sp. z o.o.  
Al. Wojska Polskiego 66, 64-920 Piła, PL
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: system 1
6. Norma zharmonizowana:  
EN 12101-7:2011  
EN 12101-7:2011  
PN-EN 12101-7:2012  
Smoke and heat control systems - Part 7: Smoke duct sections  
Systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła - Część 7: Odcinki przewodów wentylacji pożarowej  
Systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła - Część 7: Odcinki przewodów wentylacji pożarowej
- Jednostka notyfikowana - wstępne badania typu: Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa, PL  
Zakład Badań Ogniwych, ul. Ksawerów 21, 02-656 Warszawa, PL  
Laboratorium Badań Ogniwych, ul. Przemysłowa 2, 26-670 Pionki, PL 1488
- jednostka notyfikowana:
- jednostka certyfikująca (inspekcja zakładu i ZKP): Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa 1488  
jednostka notyfikowana: 1488-CPR-0764/W  
certyfikat zgodności numer:

**7. Deklarowane właściwości użytkowe**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
szczelność ogniowa	E <sub>600</sub>	EN 12101-7:2011 pkt 4.1.2 a) i 4.4.1 EN 1366-9, EN 13501-4
izolacyjność ogniowa	NPD	-
dymoszczelność	E <sub>600</sub> S	EN 12101-7:2011 pkt 4.1.2 b) i 4.4.1 EN 1366-9, EN 13501-4
stabilność mechaniczna	spełnia	EN 12101-7:2011 pkt 4.1.2 c)
zachowanie przekroju poprzecznego	spełnia	EN 12101-7:2011 pkt 4.1.2 d)
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	E <sub>600</sub> 120 (h <sub>o</sub> ) S1500 single	EN 12101-7:2011 EN 13501-4

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.

Piła,  
(miejsce i data wystawienia)

Imię i nazwisko:

.....  
(podpis)**LÜFTUNGSKANÄLE**