



1020
12
EN 12446:2011



Konekt Sp. z o.o.
ul. Wiewiórcza 111
15-532 Białystok

KONEKT KOMINY Części składowe - Obudowy betonowe OBUDOWA ZEWNĘTRZNA KOMINA	
PUSTAK PK	360×360×240
PUSTAK PK+W	500×360×240
PUSTAK PK2W	570×360×240
PUSTAK PK48	480×480×240
PUSTAK PK55	550×550×240
Nr Certyfikatu	1020-CPR-030053825
Norma	EN 12446:2011
	T600 G (50) M_n
Odpór przenikania ciepła	0,2m ² K/W
Odporność ogniowa przy działaniu ognia od wewnątrz na zewnątrz	T600 G (50)
Odporność ogniowa z zewnątrz na zewnątrz	LA90 (DIN18160-60:2014)
Reakcja na ogień	A1
Wytrzymałość na ściskanie – wysokość budowlana	35 mb
Wytrzymałość na zginanie – udźwig od wiatru	1400 mm
Odporność na przemienne zamarzanie i odmarzanie (EN 14297)	Kryteria spełnione - 25 cykli
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	brak
wyrób posiada Deklarację Właściwości Użytkowych nr KSK/P/PK/2017	