

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

numer 11/20

1. Producent wyrobu:

FRAPOL Sp. z o.o.
ul. Mierzeja Wiślana 8
30-832 Kraków

2. Nazwa wyrobu:

Regulatory stałego objętościowego strumienia przepływu powietrza typu: **CAV-E, CAV-R, CAV-N, CAV-W**

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu:

28.25

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Regulatory stałego objętościowego strumienia przepływu powietrza typu CAV są przeznaczone do stosowania w instalacjach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych w celu sterowania powietrzem nawiewany i wywiewany.

5. Specyfikacja techniczna:

PN-EN 1505:2001 Wentylacja budynków -- Przewody proste i kształtki wentylacyjne z blachy o przekroju prostokątnym.

PN-EN 1506:2007 Wentylacja budynków -- Przewody proste i kształtki wentylacyjne z blachy o przekroju kołowym.

PN-EN 1507:2007 Wentylacja budynków -- Przewody wentylacyjne z blachy o przekroju prostokątnym -- Wymagania dotyczące wytrzymałości i szczelności.

PN-EN 12237:2005 Wentylacja budynków -- Sieć przewodów -- Wytrzymałość i szczelność przewodów z blachy o przekroju kołowym.

VDI 6022-1:2018 Ventilation and indoor-air quality. Hygiene requirements for ventilation and air-conditioning systems and units.

Katalog firmy Frapol.

Dane zawarte w dokumentacji dostarczonej przez zamawiającego w zamówieniu.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu:

Zgodnie z katalogiem Frapol.

7. Nazwa jednostki i numer raportu z badań:

Certyfikat nr TM 61000432.001 z dn. 12.VII.2019 wydanym przez TÜV Rheinland z terminem ważności do 11.VII.2024.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Uprawniony do wystawienia Deklaracji
Zastępca Dyrektora Technicznego



Andrzej Sroka