

322/1257/397/2019

Gdańsk, dn. 19-11-2019

ATEST HIGIENICZNY Nr 392/322/397/2019

- 1. Wyrób (material)** kanały i kształtki o przekroju kołowym z blachy stalowej nierdzewnej - z uszczelkami z EPDM i bez uszczeltek; kanały i kształtki o przekroju prostokątnym z blachy stalowej nierdzewnej

- 2. Przeznaczenie** do przewodzenia powietrza nawiewanego i wywiewanego w pomieszczeniach o wysokich wymaganiach higienicznych: w zakładach farmaceutycznych, spożywczych, w szpitalach (w tym bloki operacyjne, gabinety zabiegowe) i pozostałych obiektach służby zdrowia, w obiektach użyteczności publicznej, instytutach badawczych oraz wszelkiego typu laboratoriach (technologii medycznej, biotechnologii, inżynierii genetycznej itp.), w stacjach uzdatniania wody, a także w obiektach przemysłowych oraz budynkach mieszkalnych

- 3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny** CIECHOLEWSKI-WENTYLACJE Sp. z o.o.
Koźmin 30; 83-236 Pogódki

- 4. Producent** CIECHOLEWSKI-WENTYLACJE Sp. z o.o.
Koźmin 30; 83-236 Pogódki

- 5. Wyroby oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.**
Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobów.

- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu:** pismo CIECHOLEWSKI-WENTYLACJE Sp. z o.o. z dn. 28-10-2019 z dokumentacją.

- 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron.** Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska