



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0374.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: Drzwiczki rewizyjne metalowe serii:
DM (79-104) wym. AxB [mm]:140-600x140-600;
DMW (79,81) wym. AxB [mm]:140-150x140-250;
DVR wym. AxB [mm]:150-600x150-600

Zawierający / containing: stal ocynkowaną malowaną proszkowo i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w budynkach mieszkalnych, w budynkach użyteczności publicznej m.in. w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, w obiektach oświatowo-wychowawczych

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Zastosowanie i wykonanie wyrobów musi być zgodne z aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu

Wytwórca / producer:

AWENTA E. W. A. Chomka Spółka Jawna
05-300 Mińsk Mazowiecki
ul. Warszawska 99, Stojadła

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

AWENTA E. W. A. Chomka Spółka Jawna
05-300 Mińsk Mazowiecki
ul. Warszawska 99, Stojadła

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.11.21 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.11.21 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 21 listopada 2022

The date of issue of the certificate: 21st November 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z p. Mary Gorka
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB