



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60112.0359.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Skrzynka alarmowa typu AK – pneumatyczna centrala sterująca**

Zawierający / containing: stal malowaną proszkowo, szkło, stal, aluminium i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: instalacji odrywania, sterowania urządzeniami przeciwpożarowymi w systemach kontroli rozprzestrzeniania się dymu i ciepła w budynkach użyteczności publicznej oraz w obiektach produkcyjnych, magazynowych, usługowo-handlowych

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 przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one stosowane. Montaż i eksploatacja wyrobów zgodnie z zaleceniami producenta.

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

Wytwórca / producer:

GRASL Pneumatic-Mechanik GmbH
3454 Reidling
Europastrasse 1, Austria

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

GRASL Pneumatic-Mechanik GmbH
3454 Reidling
Europastrasse 1, Austria


Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.10.25 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 2028.10.25 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 25 października 2023

The date of issue of the certificate: 25th October 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB