



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-1455/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Armatura firmy HERZ : ogranicznik cyrkulacji 4011, zawory STROMAX: 4217 GW, 4217 GMW, 4217 GNW, 4117 MW, 4117 RW, 4017 MW, 4125 WD, 4125 AWD, 4325 AWD, 4115 AW, 4115 W, 4315 AW; zawór odcinająco – zwrotny 2-4126-01/06, rozdzielacze kompaktowe Herz**

Zawierający / containing: mosiądz, stal nierdzewną, EPDM i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania zimnej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, ciepłej wody, w systemach cyrkulacji, w instalacjach grzewczych c.o. i wody chłodzącej (wody lodowej)

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

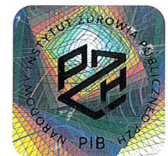
Po zamontowaniu i przed oddaniem do użytku instalację służącą do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi należy przepłukać. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the product.

Wytwórca / producer:

HERZ ARMATUREN GmbH
A-1230 Wiedeń
Richard Strauss Strasse 22, Austria

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

HERZ Armatura i Systemy Grzewcze Sp.z o.o.
32-020 Wieliczka
ul. A. Grottgera 58



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.05.27 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 2025.05.27 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 27 maja 2022

The date of issue of the certificate: 27th May 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

2 mp. M. Jankiewicz

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