



## ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0047.2022

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rozdzielacze, belki rozdzielaczy, kurki kątowe chromowane, kurki kulowe z filtrem skośnym, kurki kulowe z korkiem, złączki, kształtki**

Zawierający / containing: mosiądz CW617N, CW614N, stal nierdzewną, zewnętrzną powłokę chromową, ABS, PA66, tworzywo Tritan Copolyester TX2001, PTFE, EPDM, NBR

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i ciepłej wody użytkowej w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

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

Środek przeznaczony do profesjonalnego stosowania zgodnego z zaleceniami producenta z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności, w tym ochrony skóry i oczu przed kontaktem z wyrobem. Instalacje, w których zastosowano powyższy wyrób muszą być zabezpieczone przed możliwością przeniknięcia tego środka do systemów dystrybucji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

VALVEX S.A.  
34-240 Jordanów  
ul. Nad Skawą 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

VALVEX S.A.  
34-240 Jordanów  
ul. Nad Skawą 2


**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.03.11 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 2025.03.11 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 11 marca 2022

The date of issue of the certificate: 11th March 2022

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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

