



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60110.1744.2022**

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **System rurowy PE-Xc/Al/PE-Xc z mosiężnymi złączami zaciskowymi i zaprasowywanymi oraz złączami zaprasowywanymi i wciskowymi z PVDF firmy HENCO**

Zawierający / containing: polietylen, aluminium, mosiądz, PVDF, EPDM

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania zimnej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i ciepłej wody użytkowej

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

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the products.

Wytwórca / producer:

Henco Industries NV  
B-2200 Herentals  
Toekomstlaan 27, Belgia

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Henco Industries NV  
B-2200 Herentals  
Toekomstlaan 27, Belgia



**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.01.14 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 2025.01.14 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 14 grudnia 2022

The date of issue of the certificate: 14th December 2022

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*dr hab. Jolanta Solecka*

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