



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - Państwowy Zakład Higieny
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH - National Institute of Hygiene

ZAKŁAD BEZPIECZEŃSTWA ZDROWOTNEGO ŚRODOWISKA
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH AND SAFETY

ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-1444/20

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **alpex duo XS/alpex L, System alpex duo XS-alpex plus-alpex L: Synonim: System VIPEX**

Zawierający / containing: rury PE-Xb/Al/PE-HD, złączki z mosiądzu i PPSU

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

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, przed oddaniem do użytku, instalację służącą do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

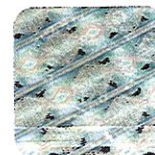
Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobu/ The hygienic certificate does not apply to technical parameters of the product.

Wytwórca / producer:

Frankische Rohrwerke Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG
D-97486 Koenigsberg/Bayern
Hellinger Strasse 1, Niemcy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

VISSMANN Sp. z o.o.
53-015 Wrocław
ul. Karkonoska 65



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2023.10.12 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 2023.10.12 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 12 października 2020

The date of issue of the certificate: 12th October 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH