



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0994.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury z polipropylenu PP-R, rury z polipropylenu z włóknem szklanym PP-R/PP-R+GF/PP-R, złączki z PP-R oraz złączki z PP-R z wtopką z mosiądzu zgrzewane; COPRAX**

Zawierający / containing: rury z polipropylenu PP-R, rury z polipropylenu z włóknem szklanym PP-R/PP-R+GF/PP-R, złączki z PP-R oraz złączki z PP-R z wtopką z mosiądzu zgrzewane

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, ciepłej wody oraz wody grzewczej

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

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

Prace montażowe rur z warstwą włókna szklanego należy prowadzić w sposób uniemożliwiający przeniknięcie włókien szklanych do wody i powietrza.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

PRANDELLI S.p.A.
25065 Lumezzane (BS)
Via Rango 58, Włochy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

PRANDELLI POLSKA Sp. z o.o.
80-298 Gdańsk
ul. Budowlanych 40



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.09.27 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 2025.09.27 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 27 września 2022

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

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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