

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH / DECLARATION OF PERFORMANCE
No / nr 3001/10/18

- Name and trading name of the construction product / Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Multilayer pipes / Rury wielowarstwowe
- Designation of the construction product's type / Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
PE-RT multilayer pipes – trading name: HERZ-Line PE-RT For central heating instalations
/ Rury wielowarstwowe typu PE-RT o nazwie handlowej HERZ-Line PE-RT do instalacji centralnego ogrzewania
- Intended use or application / Zamierzone zastosowanie lub stosowanie:
In floor and wall heating water installations / W instalacjach grzewczych podłogowych i ściennych
- Manufacturer name and registered office, as well as the production site / Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **UNIVERSA System technik Ges.m.b.H. A-5351 Aigen-Voglhub, Aigen 215**
- Authorised agent's name and registered office, where applicable / Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
HERZ Armatura i Systemy Grzewcze Spółka z o.o. 32-020 Wieliczka, ul. Grottgera 58
- Legal basis / Podstawa prawna wprowadzenia wyrobu:
The product has been introduced into the European system subject to the Journal of Laws [Dz. U.] 2016 text 1570 art.5, par. 3. The product has been introduced in Austria
/ Produkt wprowadzono w systemie europejskim zgodnie z Dz. U. 2016 poz. 1570 art.5 ust. 3. Wyrób został wprowadzony na terenie Austrii
- Technical specifications / Specyfikacja techniczna:
DIN 16833 - Raised temperature resistance polyethylene pipes (PE-RT) – general quality requirements; testing
/ Rury polietylenowe o podwyższonej wytrzymałości temperatury (PE-RT) - ogólne wymogi jakości, testowanie

8. Declared performance / Deklarowane właściwości użytkowe

The construction product's essential characteristics for the intended use or application / Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Declared performance / Deklarowane właściwości użytkowe	Comments / Uwagi
Material / Materiał	inner layer: PE-RT polyethylene according to DIN 16833 / Warstwa wewnętrzna: polietylen PE-RT zgodnie z DIN 16833 Oxygen barrier:EVOH / Warstwa antydyfuzyjna: EVOX outer layer: PE-RT polyethylene according to DIN 16833/ Warstwa zewnętrzna: polietylen PE-RT zgodnie z DIN 16833 Adhesive type: Eval / Rodzaj spoiny: EVAL	According to technical data sheets / Wg kart technicznych
Max. operating pressure / Maks. ciśnienie robocze	6 bar	-
Max. operating temperature / Maks. temperatura robocza	70 °C	-
Diameter / Średnica	17 x 2,0, 20 x 2,0	According to technical data sheets / Wg kart technicznych
Working medium / Czynnik roboczy	Water / Woda	-

- The performance of the aforesaid product conforms to all the declared performance aspects listed under par. 8. The present declaration of performance has been issued subject to the Law of 16 April 2004 on construction products under the sole responsibility of the manufacturer
/ Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi własnościami użytkowymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Signed on behalf of the manufacturer by / W imieniu producenta podpisał:

Ing. Wolfgang Rauch
Quality Manager



(signature and stamp / podpis i pieczęćka)

Place and date of issuance / miejsce i data wydania:

Wiedeń 2018-10-17