

WYKONAWCA: Art Global Sp. z o.o., ul. Pożaryskiego 32, 04-703 Warszawa	ZAMAWIAJĄCY: Szpital Kliniczny Dzieciątka Jezus ul. Lindley'a 4 02-005 Warszawa
INWESTYCJA: Rozbudowa budynku Kliniki Chorób Wewnętrznych i Kardiologii mieszczącej się w Pawilonie nr 3 w zespole budynków Szpitala Klinicznego Dzieciątka Jezus na terenie nieruchomości przy ul. Lindleya 4 w Warszawie	

KARTA ZATWIERDZENIA MATERIAŁU DO WBUDOWANIA NR:

SI/ 53

branża B/ S/ E/ D/ numer

Materiał proponowany do wbudowania:

<input checked="" type="checkbox"/> projektowany* <input type="checkbox"/> równoważny* <input type="checkbox"/> zamienny* <input type="checkbox"/> nieobjęty projektem*		Załączone dokumenty:	
		Typ dokumentu:	Nr:
Materiał: Rury z miedzi		Data wystawienia:	
		Deklaracja Zgodności CF-M/T-2019 03.06.2019r.	
Typ: Cuprofrio			
Producent: Wieland			
Importer:			
Cel / Miejsce wbudowania: Instalacja klimatyzacji			
Dodatkowy opis / Uzasadnienie:			
KIEROWNIK BUDOWY / Oświadczam, że ww. materiał jest zgodny / niezgodny ** z Imię, Nazwisko, Pieczęć, Podpis, Data KIEROWNIK ROBÓT**: umową, dokumentacją projektową, pozwoleniem na budowę.			
PROJEKTANT**: ZATWIERDZAM / ODRZUCAM** / Uwagi: Imię, Nazwisko, Pieczęć, Podpis, Data			
UŻYTKOWNIK**: ZATWIERDZAM / ODRZUCAM** / Uwagi: Imię, Nazwisko, Pieczęć, Podpis, Data			
INSPEKTOR NADZORU: ZATWIERDZAM / ODRZUCAM ** / Uwagi: Imię, Nazwisko, Pieczęć, Podpis, Data mgr inż. Robert Grabowski upr. bud. CIB 12/85			

* wybór oznaczyć krzyżykiem

** niepotrzebne skreślić

wieland

cupromed

cuprofrio

DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr CF-M/T-2019

1. Producent wyrobu budowlanego:

**Wieland-Werke AG
Graf-Arco-Str. 36
D-89070 Ulm**

1a. Upoważniony przedstawiciel producenta:

**Wieland Polska Sp. z o.o.
Al. Jana Pawła II 80/C-14
00-175 Warszawa**

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Rury miedziane okrągłe bez szwu cuprofrio® i cupromed®

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKW i U 24.44.26.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Rury o wymiarach od 8 x 1,0 do 108 x 2,5 mm, przeznaczone do instalacji:

- gazów medycznych lub próżni,
- klimatyzacyjnych i chłodniczych.

5. Specyfikacja techniczna:

PN-EN 13348 „Rury z miedzi okrągłe bez szwu do gazów medycznych lub próżni”

PN-EN 12735-1 „Rury miedziane okrągłe bez szwu stosowane w instalacjach klimatyzacyjnych i chłodniczych” Część 1: Rury do instalacji rurowych

6. Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego:

Rury o wymiarach od 8 x 1,0 do 108 x 2,5 mm, stan twardy – R290, przeznaczone do:
instalacji klimatyzacyjnych i chłodniczych,
instalacji gazów medycznych:


- tlen, tlenek azotu, azot, hel, dwutlenek węgla, ksenon;
 - powietrze do oddychania;
 - specjalne mieszaniny wyżej wymienionych gazów;
 - powietrze do napędów narzędzi chirurgicznych;
 - gazy i pary znieczulające;
- lub próżni.

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Warszawa, dn. 03.06.2019 r.

.....
(miejsce i data wystawienia)



Grzegorz Kyiatkowski

.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Wieland Polska Sp. z o.o.

00-175 W-wa. Al. Jana Pawła II 80 apart. C-14

tel. (22) 637-31-05, 637-31-06

fax. (22) 637-31-07

REGON 363677885 NIP PL5252645779