

WYKONAWCA:	ZAMAWIAJĄCY:
Art Global Sp. z o.o., ul. Pożaryskiego 32, 04-703 Warszawa	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:**
**S/ 17**

branża B/ S/ E/ D/ numer

Materiał proponowany do wbudowania:

<input checked="" type="checkbox"/> [X] projektowany* <input type="checkbox"/> [ ] równoważny* <input type="checkbox"/> [ ] zamienny* <input type="checkbox"/> [ ] nieobjęty projektem*		Załączone dokumenty:		
		Typ dokumentu:	Nr:	Data wystawienia:
Materiał:	Zawór zwrotny mosiężny Valvex	Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych	1900200/01/18	9.03.2018
Typ:	DN15-DN50			
Producent:	Valvex S.A. ul. Nad Skawą 2 34-240 Jordanów			
Importer:				
Cel / Miejsce wbudowania:	zapewnienie przepływu w jednym kierunku			
Dodatkowy opis / Uzasadnienie:				
KIEROWNIK BUDOWY / KIEROWNIK ROBÓT**:	Oświadczam, że ww. materiał jest zgodny / <del>niezgodny</del> ** z umową, dokumentacją projektową, pozwoleniem na budowę.		Imię, Nazwisko, Pieczęć, Podpis, Data mgr inż. Dorota Chiralska 09.03.2018 mgr inż. Dorota Chiralska ul. Lindleya 4, 02-005 Warszawa tel. 22 625 12 36 e-mail: d.chiralska@szpitaldziejuski.pl	
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 INSPEKTOR NADZORU INWESTORSKIEGO Robót Sanitarnych mgr inż. Beata Grabowska upr. bud. 018 12/86	

\* wybór oznaczyć krzyżykiem

\*\* niepotrzebne skreślić



## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

### nr 1900200/01/18


1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Zawory zwrotne ze sprężyną DN 15 do DN 50 VALVEX; z metalowym trzpieniem**  
**Nazwa handlowa: TIGER PLUS**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**Zawory zwrotne ze sprężyną i metalowym trzpieniem DN 15 do DN 50 VALVEX;**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Do stosowania w instalacjach wodociągowych oraz centralnego ogrzewania, gdzie czynnikiem grzewczym jest woda lub jej roztwór z glikolem**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**VALVEX S.A., ul. Nad Skawą 2, 34-240 JORDANÓW**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
**(nie dotyczy)**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
 7a. Polska Norma wyrobu:  
**PN-M-75002:2016-10 - Armatura instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania.**  
**Wymagania ogólne i badania**  
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:  
**(nie dotyczy)**  
 7b. Krajowa ocena techniczna:  
 Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:  
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:  
**(nie dotyczy)**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalne Ciśnienie Robocze	1,0 MPa	
Maksymalna Temperatura Robocza	120°C	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana została zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

**Gabriel Wanat, Quality Manager**  
 .....  
 (imię i nazwisko oraz stanowisko)

**Quality Manager**  
  
**Gabriel Wanat**  
 .....  
 (podpis)

Jordanów, 09.03.2018  
 .....  
 (miejsce i data wydania)



