

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR. 14

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

KUREK KULOWY - KRAN

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: 2500, 2500 H, 2500.OGR, 2501, 2502, 2503

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : Do instalacji wodociągowych w budynkach

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

PPHU DIAMOND Spółka z o.o. 31-510 Kraków, ul. Rakowicka 31, CHRL

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: -

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **SYSTEM 4**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-EN 13828:2005

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: -

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalne ciśnienie pracy	≤ 10 bar	
Maksymalna temperatura pracy	Robocza 65°C, sporadyczna 90°C przez max. 1h	
Końcówki przyłączeniowe	2500: R ½ –DN15, R ¾ –DN20, R 1 –DN25 2500 H: G ½ B –DN15, G ¾ B –DN20, G 1 B –DN25 2500.OGR: R ½ –DN15, R ¾ –DN20 2501: R ½ –DN15, R ¾ –DN20 2502: R ½ –DN15, R ¾ –DN20 2503: R ½ –DN15	
Moment napędowy	DN15 ≤ 6 Nm, DN20 ≤ 8 Nm, DN25 ≤ 10 Nm	
Wytrzymałość ograniczników	Nie występuje widoczne odkształcenia, pęknięcia lub uszkodzenia	
Szczelność : a) szczelność zamknięcia b) szczelność zewnętrzna	Szczelny, ciśnienie próby 16 ±1 bar	
Uszczelnienie kątowe	≥6°	
Wytrzymałość na skręcanie	Spełnia	
Wytrzymałość na zginanie	Spełnia	
Wytrzymałość hydrauliczna	Nie występują trwałe odkształcenia, pęknięcia lub rozerwanie kurka podczas badania, ciśnienie próby 25±1 bar	
Trwałość	DN15 ≥ 5000, DN20 ≥ 2500, DN25 ≥ 2500	

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

W imieniu producenta podpisał -(a):

SŁAWOMIR KASPRZYK - PROKURENT
(nazwisko i stanowisko)



Kraków, dnia 2 maj 2023 r.

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)