

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 48/SL

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**
WYLOT NATRYSKU, NATRYSK RĘCZNY
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**
S-2DX, S-3DX, S-5DX, S-6DX, S-7DX, S-8DX, S-9DX, S-10DX, S-11DX, S-X
SL-01, SL-02, SL-03, SL-04, SL-05, SL-06
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :** *Przeznaczone do wyposażenia i uzupełnienia baterii sanitarnych wannowych i natryskowych.*
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:** NIE DOTYCZY
6. **Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** **SYSTEM 4**
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**
7a. **Polska Norma wyrobu:**
PN-EN 1112:2008
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: -
7b. **Krajowa ocena techniczna: -**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: -
8. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Materiały, powłoki dekoracyjne	Zgodne	
Wymiary	Gwinty przyłączeniowe: G 1/2 B	
Ciśnienie	Dopuszczalne dynamiczne od 0,5 do 5 bar Zalecane dynamiczne: od 1 do 3 bar	
Temperatura	Dopuszczalna ≤ 70°C Zalecana ≤ 42°C	
Szczelność	Spełnia	
Wytrzymałość mechaniczna	Spełnia	
Wytrzymałość hydrauliczna	Spełnia	
Klasa przepływu	S-2DX: B, S-3DX: S, S-5DX: D, S-6DX: S, S-7DX: D, S-8DX: A, S-9DX: Z, S-10DX: S, S-11DX: Z, S-X: Z, SL-01: A, SL-02: C, SL-03: D, SL-04: S, SL-05: C, SL-06: A	
Grupa akustyczna	U	

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 podpisać:

SŁAWOMIR KASPRZYK - PROKURENT

(imię, nazwisko i stanowisko)

Kraków, dnia 30 sierpień 2023 r.

.....
(miejsce i data wydania)


.....
(podpis)

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR. 48

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

NATRYSKI RĘCZNE, EN 1112, G 1/2 B, KL.Z-D, SŁUCHAWKI Z TWORZYWA MASAŻ

Nazwa handlowa: S-XDX, SH-XX, SL-XX, SG-X

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: TYP: S-X

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : *Instalacje wodociągowe w budynkach*

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcyjnego 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: NIE DOTYCZY

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

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-EN 1112:2008

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

**Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej-Państwowy Instytut Badawczy, Józefów k.Otwocka
- AB 1280**

7b. Krajowa ocena techniczna: -

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: -

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Reakcja na ogień:	Klasa E	
Gwinty	G 1/2 B	
Zalecane (dopuszczalne) ciśnienie robocze:	1 do 3 bar (0,5 do 5 bar)	
Zalecane (dopuszczalne) temperatury robocze:	≤ 42°C (≤ 70°C)	
Klasy przepływów	Z,A,S,B,C,D	
Wpływ na jakość wody	Atest NIZP-PZH- odpowiada wymaganiom higienicznym	

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.

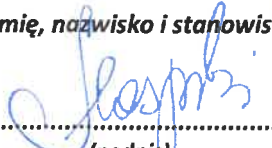
W imieniu producenta podpisał -(a):

SŁAWOMIR KASPRZYK - PROKURENT

(imię, nazwisko i stanowisko)

Kraków, dnia 31 października 2017 r.

.....
(miejsce i data wydania)

.....

(podpis)

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 48/DE

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**

WYLOT NATRYSKU NATRYSK STAŁY

2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** DESZCZ-220, DESZCZ-KW-200, DESZCZ-RODOS, SG-10DX

3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :** *Przeznaczone do wyposażenia i uzupełnienia baterii sanitarnych wannowych i natryskowych.*

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:** NIE DOTYCZY

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

7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**

7a. **Polska Norma wyrobu:**

PN-EN 1112:2008

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

7b. **Krajowa ocena techniczna: -**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: -

8. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Materiały, powłoki dekoracyjne	Zgodne	
Wymiary	Gwinty przyłączeniowe: G 1/2	
Ciśnienie	Dopuszczalne dynamiczne od 0,5 do 5 bar Zalecane dynamiczne: od 1 do 3 bar	
Temperatura	Dopuszczalna ≤ 70°C Zalecana ≤ 42°C	
Szczelność	Spełnia	
Wytrzymałość mechaniczna	Spełnia	
Wytrzymałość hydrauliczna	Spełnia	
Klasa przepływu	DESZCZ-220: A, DESZCZ-KW-200: A, DESZCZ-RODOS: B, SG-10DX: Z	
Grupa akustyczna	U	

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:

Kraków, dnia 30 sierpień 2023 r.

.....
(miejsce i data wydania)

SŁAWOMIR KASPRZYK - PROKURENT
(imię, nazwisko i stanowisko)



.....
(podpis)

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR. 48/A

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

NATRYSKI STAŁE NAD GŁOWĄ, EN 1112, G 1/2, KL.S,B, DESZCZOWNICE

Nazwa handlowa: DESZCZ-150V1, DESZCZ-230, DESZCZ-220, DESZCZ-KW-200, DESZCZ-RODOS

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: TYP: DESZCZ

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : Instalacje wodociągowe w budynkach

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcyjnego 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: NIE DOTYCZY

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

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-EN 1112:2008

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

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej-Państwowy Instytut Badawczy, Józefów k.Otwocka
- AB 1280

7b. Krajowa ocena techniczna: -

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: -

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Reakcja na ogień:	Klasa E	
Gwinty	G 1/2	
Zalecane (dopuszczalne) ciśnienie robocze:	1 do 3 bar (0,5 do 5 bar)	
Zalecane (dopuszczalne) temperatury robocze:	≤ 42°C (≤ 70°C)	
Klasy przepływów	S, B	
Wpływ na jakość wody	Atest NIZP-PZH- odpowiada wymaganiom higienicznym	

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
(imię, nazwisko i stanowisko)

Kraków, dnia 15 kwietnia 2020 r

.....
(miejsce i data wydania)


.....
(podpis)