

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 28409002/25

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**
Przewód natryskowy G $\frac{1}{2}$ x G $\frac{1}{2}$, długości 1,5 m, w osłonie tworzywowej, nakrętka stożkowa Ø 23 x G $\frac{1}{2}$, - Rotaflex
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** Nr kat. 28409002
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Przeznaczone do łączenia wszystkich typów natrysków ręcznych z wylotem na natrysk armatury sanitarnej, stanowiącej wyposażenie armatury sanitarnej w łazienkach i kabinach natryskowych. Wymagane warunki pracy: temp. wody $\leq 70^{\circ}\text{C}$, zalecana $\leq 42^{\circ}\text{C}$, oraz ciśnienie dynamiczne w zakresie 0,05 do 0,5 MPa (0,5 do 5 bar).
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
GROHE AG, Industriepark Edelburg, 58675 Hemer, Niemcy
5. **Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został upoważniony:**
GROHE POLSKA Sp. z o.o. 02-670 Warszawa, ul. Puławska 182
6. **Krajowy systemy zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 4
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**
PN-EN 1113:2015 Armatura sanitarna -- Przewody natryskowe do armatury sanitarnej systemu zasilania typu 1 i 2 – Ogólna specyfikacja techniczna

8. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
System zaopatrzenia w wodę	Typ 1	
Materiał i powłoki	Spełnia wymagania	
Wymiary	Spełnia wymagania	
Właściwości hydrauliczne – przepływ	Klasa 1	
Szczelność, wytrzymałość mechaniczna, złącze obrotowe	Spełnia wymagania	

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

W imieniu producenta podpisał: Wojciech Tworowski – Dyrektor Generalny

Warszawa, 2025.03.28

.....
