

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 28151001/18

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Przewód natryskowy G ½, stożek Ø 23 x G ½, długości 1,5 m, w osłonie tworzywowej,
nakrętka stożkowa - Relexaflex
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Nr kat. 28151001
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 ≤ 70°C, zalecana ≤ 42°C, oraz ciśnienie dynamiczne w zakresie 0,05 do 0,5 MPa (0,5 do 5 bar), zalecane 0,1 MPa do 0,3 MPa (1 bar do 3 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 danego 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	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: Rafał Koehler – Dyrektor Generalny

Warszawa, 2018.02.12



.....