

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 2/N/23

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Głowica natryskowa
Nazwa handlowa – wg załącznika
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Nr katalogowy – wg załącznika
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Przeznaczone jako wyposażenie w łazienkach i kabinach natryskowych do połączenia armatury sanitarnej. Wymagane warunki pracy: temp. wody $\leq 70^{\circ}\text{C}$ oraz ciśnienie dynamiczne od 0,1 MPa (1 bar) do 0,5 MPa (5 bar), zalecanie 1 do 3 bar. Temperatura zalecana $\leq 42^{\circ}\text{C}$.
Funkcja oszczędzania wody – wg załącznika
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 1112:2008 – Armatura sanitarna. Wyloty natrysków do armatury sanitarnej do systemu zasilania typu 1 i 2. Ogólne wymagania techniczne

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
System zaopatrzenia w wodę	Typ 1	
Wymiary	DN15 / G ½	
Szczelność, wytrzymałość mechaniczna i trwałość	Spełnia wymagania	
Właściwości hydrauliczne – klasa przepływu	Wg załącznika	
Grupa akustyczna	Wg załącznika	

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, 2023.12.13

Dyrektor Generalny
Grohe Polska
Rafał Koehler

Producent: GROHE AG, Industriepark Edelburg, 58675 Hemer, Niemcy
 Upoważniony Przedstawiciel: GROHE POLSKA Sp. z o.o. 02-670 Warszawa, ul. Puławska 182

Nazwa wyrobu: Głowica natryskowa

ZAŁĄCZNIK do deklaracji Nr 2/N/23

Kod identyfikacyjny typu wyrobu	Nazwa fabryczna wyrobu	Deklarowane właściwości użytkowe wg deklaracji	Informacje i wyposażenie dodatkowe
26457000	Deszczownica trzystrumieniowa - Euphoria 260	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna II	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26479000	Deszczownica dwustrumieniowa z ramieniem 430mm - Rainshower SmartActive	Klasa przepływu D, grupa akustyczna II	Dotyczy również wersji kolorystycznych
26481000	Deszczownica dwustrumieniowa z przepustem stropowym 142mm - Rainshower SmartActive	Klasa przepływu D, grupa akustyczna II	Dotyczy również wersji kolorystycznych
26557000	Deszczownica jednostrumieniowa z ramieniem 422 mm - Rainshower Mono	Klasa przepływu S, grupa akustyczna II	Dotyczy również wersji kolorystycznych
26558000	Deszczownica jednostrumieniowa z ramieniem 422 mm - Rainshower Mono	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna I	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26560000	przepustem stropowym 142 mm - Rainshower Mono	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna I	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26562000	Deszczownica jednostrumieniowa - Rainshower Mono 310	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna I	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26563000	Deszczownica jednostrumieniowa z ramieniem 422 mm - Rainshower Mono 310 Cube	Klasa przepływu S, grupa akustyczna II	Dotyczy również wersji kolorystycznych
26564000	Deszczownica jednostrumieniowa z ramieniem 422 mm - Rainshower Mono	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna I	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26566000	przepustem stropowym 142 mm - Rainshower Mono	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna I	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26568000	Deszczownica jednostrumieniowa - Rainshower Mono 310 Cube	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna I	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26666000	Prysznic górny jednostrumieniowy - Tempesta	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna II	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26668000	Deszczownica jednostrumieniowa z ramieniem 380 mm - Tempesta 250	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna II	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26669000	Deszczownica jednostrumieniowa z przepustem stropowym 142 mm - Tempesta 250	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna II	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26676000	Prysznic górny jednostrumieniowy - Vitalio Start	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna II	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26685000	Prysznic górny jednostrumieniowy - Tempesta Cube	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna II	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26687000	Deszczownica jednostrumieniowa z ramieniem 380 mm - Tempesta 250 Cube	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna II	ogranicznik 8 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26688000	Deszczownica jednostrumieniowa z przepustem stropowym 142 mm - Tempesta 250 Cube	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna II	ogranicznik 8 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych
26695000	Prysznic górny jednostrumieniowy - Vitalio Comfort Cube	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna II	ogranicznik 9,5 l/min Dotyczy również wersji kolorystycznych

1022182430	Deszczownica jednostrumieniowa z ramieniem 286 mm - Tempesta	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna niesklasyfikowana (U)	ogranicznik 9,5 l/min
409929040	Deszczownica dwustrumieniowa Rainshower SmartActive 310 Cube	Klasa przepływu S, grupa akustyczna niesklasyfikowana (U)	
4182612434	Deszczownica z ramieniem 400 mm - Vitalio Start 250	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna niesklasyfikowana (U)	ogranicznik 9,5 l/min
4182602434	Deszczownica z ramieniem 400 mm - Vitalio Comfort 250	Klasa przepływu Z, grupa akustyczna niesklasyfikowana (U)	ogranicznik 9,5 l/min

Załącznik aktualny na dzień 11.07.2024

W imieniu upoważnionego przedstawiciela producenta :

Dyrektor Generalny
Grohe Polska
Rafal Koehler