

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 390.2021.05

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Zawór sanitarny kątowy**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

606000011 - ZAWÓR CZERPALNY 1/2x3/4  
 606000012 - ZAWÓR SANITARNY KĄTOWY 1/2X1/2 Z ROZETA  
 606000013 - ZAWÓR SANITARNY KĄTOWY 1/2X3/8 Z ROZETA  
 606000014 - ZAWÓR SANITARNY PODWÓJNY 1/2x3/8x3/4 Z ROZETA  
 606000015 - ZAWÓR SANITARNY KĄTOWY 1/2X3/8 Z FILTREM I ROZETA  
 606000016 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X1/2 - BIAŁY  
 606000017 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X3/8 - BIAŁY  
 606000018 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X1/2 - CHROM  
 606000019 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X3/8 - CHROM  
 606000020 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X1/2 - SATYNA  
 606000021 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X3/8 - SATYNA  
 606000022 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X1/2 - STAL  
 606000023 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X3/8 - STAL  
 606000024 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2x1/2 - ANTYCZNA MIEDŹ  
 606000025 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X3/8 - ANTYCZNA MIEDŹ  
 606000026 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2X1/2 - ANTYCZNY MOSIĄDZ  
 606000027 - ZAWÓR SANITARNY PODŁĄCZENIOWY 1/2x3/8 - ANTYCZNY MOSIĄDZ

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania o ciśnieniu nominalnym 1 MPa i temperaturze do 120 °C

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

Nazwa i adres siedziby producenta: Schlosser Heiztechnik Gruppe Polska spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k. ul. Partnerska 19, 62 – 010 Główna	Miejsce produkcji wyrobu: Schlosser Heiztechnik Gruppe Polska spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k. ul. Partnerska 19, 62 - 010 Główna
--	---

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

Nie dotyczy

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

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-M-75002:2016-10, Armatura instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania -- Wymagania ogólne i badania

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

7b. Krajowa ocena techniczna:

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalna temperatura czynnika grzewczego	120 °C	
Maksymalne ciśnienie robocze	PN 10 (1 MPa)	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z 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 podpisała:

Olena Zbrozczyk – Prezes  
 Główna, dnia 18.05.2021

**PREZES ZARZĄDU**

*Olena Zbrozczyk*

  
**SCHLÖSSER HEIZTECHNIK**  
 Gruppe Polska spółka z ograniczoną  
 odpowiedzialnością sp.k.  
 ul. Partnerska 19, 62-010 Główna  
 NIP 7831658272 REGON 301405072