

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 402.2021.07



1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

602200001 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW KĄTOWY GŁOWICA DIAMANT M30x1.5 SH
 602200002 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW PROSTY GŁOWICA DIAMANT M30x1.5 SH
 602200003 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW KĄTOWY GŁOWICA BRILLANT M30x1.5 SH BIAŁA
 602200004 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW PROSTY GŁOWICA BRILLANT M30x1.5 SH BIAŁA
 602200005 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW KĄTOWY GŁOWICA BRILLANT M30x1.5 SH BIAŁA-CHROM
 602200006 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW PROSTY GŁOWICA BRILLANT M30x1.5 SH BIAŁA-CHROM
 602200007 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW KĄTOWY GŁOWICA BRILLANT M30x1.5 SH CHROM
 602200008 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW PROSTY GŁOWICA BRILLANT M30x1.5 SH CHROM
 602200009 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW KĄTOWY GŁOWICA INVEST M30x1.5 SH
 602200010 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW PROSTY GŁOWICA INVEST M30x1.5 SH
 602200011 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW KĄTOWY GŁOWICA DIAMANT PLUS M30x1.5 SH BIAŁA-CHROM
 602200012 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW PROSTY GŁOWICA DIAMANT PLUS M30x1.5 SH BIAŁA-CHROM
 602200023 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW KĄTOWY GŁOWICA DIAMANT 1-60 M30x1.5 SH
 602200024 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW PROSTY GŁOWICA DIAMANT 1-60 M30x1.5 SH
 602200025 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x M22x1,5GZ KĄTOWY GŁOWICA INVEST M30x1.5 SH
 602200026 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x M22x1,5GZ PROSTY GŁOWICA INVEST M30x1.5 SH
 602200027 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZx1/2GW KĄTOWY GŁOWICA 6-10 M30x1.5 SH
 602200028 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZx1/2GW PROSTY GŁOWICA 6-10 M30x1.5 SH
 602200029 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x M22x1,5GZ KĄTOWY GŁOWICA DIAMANT M30x1.5 SH
 602200030 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x M22x1,5GZ PROSTY GŁOWICA DIAMANT M30x1.5 SH
 602200072 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZx1/2GW OSIOWO-PRAWY-KĄTOWY GŁOWICA 6-10 M30x1.5 SH
 602200073 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZx1/2GW OSIOWO-LEWY-KĄTOWY GŁOWICA 6-10 M30x1.5 SH
 602200076 - ZESTAW TERMOSTATYCZNY STANDARD 1/2GZ x 1/2GW KĄTOWY GŁOWICA DIAMANT 1-61 M30x1.5 SH

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do instalacji centralnego ogrzewania do 120°C i ciśnieniu nominalnym 1MPa.

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

Nazwa i adres siedziby producenta: Schloesser Heiztechnik Gruppe Polska spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k. ul. Partnerska 19, 62 – 010 Główna	Miejsce produkcji wyrobu: Schloesser 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: 3

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-EN 215:2020-01, Termostatyczne zawory grzejnikowe – Wymagania i metody badań

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

INSTYTUT ENERGETYKI, Oddział Techniki Grzewczej i Sanitarnej w Radomiu, 26-610 Radom, ul. Wilcza 8, Numer AB143

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

Instytut Nafty i Gazu - Państwowy Instytut Badawczy, ul. Lubicz 25A, 31-503 Kraków, Numer AB041

7b. Krajowa ocena techniczna: 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 (1MPa)	
Przyłącze głowicy	M30x1,5	
Zakres nastaw	8-30°C	

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:

PREZES ZARZĄDU

Olena Zbroszczyk



Olena Zbroszczyk – Prezes

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