

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 427.2021.07

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

### ZESTAW TERMOSTATYCZNY DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

602100401.RAL9005 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z prawej) - CZARNY; 602100401.S0002 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z prawej) - BIAŁA STRUKTURA; 602100401.S0016 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z prawej) - GRAPHITE; 602100401.S0063 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z prawej) - GRAPHITE; 602100402.RAL7024 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - SZARY GRAFITOWY; 602100402.RAL9005 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - CZARNY; 602100402.RAL9005 1 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - CZARNY MAT; 602100402.S0003 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - STRUKTURA DROBNY PIASEK; 602100402.S0016 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - GRAPHITE; 602100402.S0022 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - ALUMINIUM; 602100402.S0024 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - STRUKTURA CZARNA; 602100402.S0029 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - CARDAMON; 602100402.S0037 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - HEBAN; 602100402.S0063 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - ANTRACYT; 602100402.S0103 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - VAN GOGH; 602100402.S0108 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - BLACK; 602100402.S0109 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 KĄTOWY(zasilanie z lewej) - SZARY; 602100403.RAL7016 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 PROSTY - SZARY ANTRACYTOWY; 602100403.RAL9005 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 PROSTY - CZARNY; 602100419.RAL9005 - ZESTAW DUO-PLEX GZ 3/4 x GZ 3/4 PROSTY, GŁ. BRILLANT, ZŁĄCZKA PEX 16x2 - CZARNY

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: 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: 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:

Olena Zbroszczyk – Prezes

**PREZES ZARZĄDU**

*Olena Zbroszczyk*

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