

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (Numer deklaracji: DOP-RTR-011/2026), STRONA 1/1

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Grupa bezpieczeństwa CO
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Grupa bezpieczeństwa CO
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do zabezpieczania instalacji centralnego ogrzewania przed nadmiernym wzrostem ciśnienia, pomiaru ciśnienia oraz odpowietrzania instalacji.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
**RTR GROUP SP. Z O.O.
Kawęczyn 48a,
87-123 Dobrzejewice, Polska**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Na podstawie normy PN-EN 1487:2014-08 - Armatura w budynkach - Hydrauliczne grupy bezpieczeństwa - Badania i wymagania
7b. Krajowa ocena techniczna: Nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Ciśnienie	3 bar	
Temperatura maksymalna	Zakres pracy: od 5°C do 90°C Maksymalna temperatura zadziałania zaworu: 100°C	
Odporność na korozję	Mosiądz odporny na korozję	PN-EN 12164/12165
Typ przyłącza	Gwint zewnętrzny ½ cala, ¾ cala	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w punkcie 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał (-a):

Patryk Stasiuk- Prezes Zarządu

(Nazwisko i stanowisko)

Kawęczyn, 10.02.2026 r.

(Miejsce i data wydania)



(Podpis)