

# KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 6/2017

1. Nazwa /nazwa handlowa wyrobu budowlanego  
Zawór bezpieczeństwa GWxGW / GWxGZ  
Art. 581, 582, 1581
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania  
Zawory ciśnienia w kotłowych sy 1MPa i temperaturze 110°Ctemach grzewczych, w zasobnikach wody, systemach ciepłej wody oraz generalnie w systemach wodnych.
3. Nazwa i adres siedziby producenta  
PINTOSI+C SpA, Via Ponte Gandovere 43/45, 25064 Gussago (BS), Włochy  
Miejsce produkcji:  
Włochy
4. Nazwa i miejsce upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
VERO Sp.J., ul. Myślenicka 133, 30-698 Kraków, Polska
5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych  
4
6. Krajowa specyfikacja techniczna  
Dyrektywa 97/23/CE aneks III – moduł B
7. Ocena techniczne  
L'Organismo di Certificazione CSI S.p.A. nr PED/0497/1362/09 (ważne do 11.02.2019r)  
PED/0497/04/02 (ważne do 17.07.2022r).

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze chcarakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalna temperatura wody gorącej (T max)	≤ 110°C	-
Maksymalne ciśnienie pracy (MPa)	1 MPa	-
Rozmiary przyłączy	½", ¾", 1"	-

8. 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 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Kraków 25.08.2017r.

**VERO Sp. J.**  
© Gniadek, I Gniadek-Chwała, M Skalka  
30-698 Kraków, ul Myślenicka 133  
tel. (012) 659-85-00  
REGON 356708513

**"VERO" Sp. J.**  
WŁAŚCICIEL

.....  
Izabela Gniadek-Chwała

.....  
W imieniu upoważnionego przedstawiciela