

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1/CE/ZB/CII

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **PP2PXXXXXX (wszystkie wyroby których kod zaczyna się od PP2P)**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Higiena osobista**
3. Producent: **CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce**
4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **SYSTEM 4**
- 6a. Norma zharmonizowana: **PN-EN 14055:2011**
- 6b. Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy**
7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe (poziom i/lub klasa)	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Klasyfikacja zbiornika	Klasa I	EN-14055:2011
Niezawodność zaworu spustowego	Kategoria I	
Poziom hałas	Grupa akustyczna I/II	
Objętość splukiwania	Pozytywny 6L ,5L ,4L	
Trwałość	Pozytywny	
Szczelność	Pozytywny	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **Nie dotyczy**

Szczegółowy wykaz wyrobów (zbiorników) zawarto w załączniku nr. 1 do DWU nr. 1/CE/ZB/CII

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Kielce 01.08.2019

 (miejsce i data wydania)

Łukasz Zaborowicz

Quality Director.
 25-323 Kielce, Al. Solidarności 36
 tel: +48 41 315 80 03, 04
 fax: +48 41 315 80 06
 NIP 564 000 15 66, REG. 110011180
 (podpis)

Załącznik nr.1 do DWU nr. 1/CE/ZB/CI

Komponent	Opis komponentu	Właściwości użytkowe
PP2P000254	ZBIORNIK SYSTEM AQUA 10	CLI-6/5/4-NLII-VRI
PP2P000257	ZBIORNIK SYSTEM AQUA 20 40 ZAWÓR STANDARD	CLI-6/5/4-NLI-VRI
PP2P000258	ZBIORNIK SYSTEM AQUA 20 ZAWÓR Z NF	CLI-6/5/4-NLI-VRI
PP2P000259	ZBIORNIK SYSTEM AQUA 50 70 90 ZAWÓR NF	CLI-6/5/4-NLI-VRI
PP2P000499	ZBIORNIK AQUA 40 MECH MAXEDA	CLI-6/5/4-NLI-VRI