

Nr. V.004.2 / Data: 01.07.2013



VALROM INDUSTRIE SRL
 B-dul Preciziei, nr.28, secti 6, Cod 062204, Bucuresti
 Tel/fax +4 021 317.38.00, Fax +4 021 317.38.10
 www.valrom.ro, e-mail - office@valrom.ro
 REG.COM. J404810/1996
 CIP 408529679
 Capital social 67.000.000 lei

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

FOSA SEPTICA BICAMERALA <aquaClean>

2. Tipul, lotul sau numarul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru constructii:

VALROM aquaClean 3500; aquaClean 5000

3. Utilizarea preconizata a produsului pentru constructii, in conformitate cu specificatia tehnica armonizata aplicabila:

Tratarea partiala a apelor uzate menajere pentru o populatie ≤ 50 PTE

4. Numele, denumirea sociala sau marca inregistrata si adresa de contact a fabricantului:

SC VALROM INDUSTRIE SRL,

Adresa: B_dul Preciziei, Nr. 28, Sector 6, Bucuresti, Romania

Contact: Telefon - 021 / 317.38.00, Fax - 021 / 317.38.10, mail: office@valrom.ro, web: www.valrom.ro

5. Numele si adresa de contact a reprezentantului autorizat:

Nu se aplica

6. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei produsului pentru constructii:

SISTEM 3 in conformitate cu Anexa ZA a EN 12566-1:2000/A1:2003

7. In cazul declaratiei de performanta privind un produs pentru constructii acoperit de un standard armonizat:

Institutul de Testare si Certificare, 764 21, Zlín, Republica Ceha, notificat cu nr.1023

a efectuat

determinarea produsului-tip pe baza incercarii de tip

in cadrul sistemului

SISTEM 3 in conformitate cu Anexa ZA a EN 12566-1:2000/A1:2003

si a emis

Raport de incercare nr. 753500734/2012

8. Performanta declarata:

CARACTERISTICI ESENTIALE	PERFORMANTA	SPECIFICATIE TEHNICA ARMONIZATA
Eficienta hidraulica	NPD*	EN 12566-1:2000/A1:2003
Etanseitate	CORESPUNDE Fara pierderi	EN 12566-1:2000/A1:2003
Rezistenta sub sarcina	Fara deformatii - 45 kN	EN 12566-1:2000/A1:2003
Volum aquaClean 3500	3030 litri	EN 12566-1:2000/A1:2003
Volum aquaClean 5000	4700 litri	EN 12566-1:2000/A1:2003
Durabilitate	CORESPUNDE Material rezistent la aplicatii apa uzata menajera	EN 12566-1:2000/A1:2003

*NPD - nicio performanta determinata.

Eficienta hidraulica a fost efectuata la ICECON TEST, Soseaua Pantelimon, nr. 266, Sector 2, Bucuresti, Romania, notificat cu nr.1803, in conditiile: debit mediu utilizat 3600l/h, media aritmetica a bilelor colectate pentru cele 5 cicluri de injectare 4,34 g

9. Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata la punctul 8.

Aceasta declaratie de performanta este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnata pentru si in numele fabricantului de catre:

Bogdan TOMA - Director Calitate

Bucuresti,

01.07.2013

