

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ NR: LE UN 1916-01

- Cod unic de identificare al produsului-tip: *Tuburi de beton: TOTA 300/2000 L/G*
- Utilizare preconizată: *În rețelele, în general îngropate, destinate la transportul / evacuarea / înmagazinarea de apă care nu este destinată consumului uman*
- Fabricant: *LEIER ROM S.R.L., Cluj-Napoca, Strada Cîbinului Nr. 14, CP 400615, ROMÂNIA*
Punct de lucru: Comuna Unirea, Sat Dumbrava FN, CP 517788
- Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței: *Sistem 4*
Specificație tehnică armonizată: *SR EN 1916:2003, SR EN 1916:2003/AC:2004,*
SR EN 1916:2003/AC:2007, SR EN 1916:2003/AC:2008

5. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanța		Specificație tehnică
Dimensiuni			SR EN 1916:2003, SR EN 1916:2003/AC:2004, SR EN 1916:2003/AC:2007, SR EN 1916:2003/AC:2008
Lungime	mm	2000	
Diametru interior	mm	300	
Grosime perete	mm	80	
Aspectul suprafeței		Fără neregularități și fără micro fisuri de o deschidere maximă în suprafață mai mare de 0.15 mm.	
Toleranțe dimensionale	mm	± 3	
Rezistența la rupere	kN/m	150	
Rezistența la încovoiere longitudinală		Numai pentru DN ≤ 250	
Etanșeitatea la apă	bar	fără pierderi de apă la 0,5 bari	
Durabilitatea			
Raport apă ciment		0,45	
Conținut maxim de cloruri	%	0,06	
Absorbția de apă	%	1,3	

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului LEIER ROM S.R.L. O copie a declarației de performanță se află la dispoziție pe site-ul fabricantului, www.leier.ro.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către: Sikó-Barabási Alpár-Sándor, Director administrativ

Dumbrava, 28.02.2023

