



**Declarație de performanță nr.: ..... din .....**

1. Cod unic de identificare al tipului de produs:  
*ELEMENTE PENTRU CĂMINE DIN BETON ARMAT, inel pentru cămin, Anexa 1*
2. Utilizarea preconizată:  
*Permit accesul la rețelele de canalizare sau de evacuare a apelor uzate, precum și aerarea și ventilarea acestora, de exemplu în rețelele sub părțile carosabile, suprafețe de staționare, acostamente stabilizate și exteriorul clădirilor*
3. Fabricant: **SA "Transcon-M", mun. Chișinău, str. V. Alecsandri, 119a/  
mun. Chișinău, or. Vatra, str. Constructorilor, 6.**
4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:  
*Nu este cazul*
5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței::  
*Sistemul 4*
6. Standard Armonizat: *SM SR EN 1917:2010*
7. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanța declarată	Standard de referință	
Rezistența la compresiune a betonului determinată pe cuburi de 150 mm la vârsta de 28 de zile:	$\geq 20 \text{ N/mm}^2$	SM EN 206:2013+A2:2021	
Dimensiuni [ mm ]: Diametru interior / Înălțime / Grosime perete:	Anexa 1	SM SR EN 1917:2010	
Tolerante dimensionale:	$\pm 10 \text{ mm}$		
Aspectul suprafeței:	fără neregularități; fără microfisuri cu deschidere peste 0,15 mm, adâncitură 1-3 mm		
Rezistența la rupere:	clasa de rezistență 25 kN		
Durabilitate:	raportul apă/ciment		$\leq 0,45$
	conținut maxim de cloruri în beton (ioni de $\text{Cl}^-$ raportat la masa de ciment)		0,4 %
	absorbția de apă a betonului		$\leq 6 \%$ din masă
	acoperirea minimă cu beton a armăturii	30 mm	

8. Performanța produsului conform punctelor 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 7. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Chișinău .....

## Anexa 1

Nr. Crt.	Tip	Dimensiuni
1	inel pentru cămin KC 7-3	700x300x840
2	inel pentru cămin KC 7-6	700x600x840
3	inel pentru cămin KC 7-9	700x900x840
4	inel pentru cămin KC 8-10	800x1000x960
5	inel pentru cămin KC 9-5	900x500x1060
6	inel pentru cămin KC 9-10	900x1000x1060
7	inel pentru cămin KC 10-3	1000x300x1160
8	inel pentru cămin KC 10-6	1000x600x1160
9	inel pentru cămin KC 10-9	1000x900x1160
10	inel pentru cămin KC 10-10	1000x1000x1160
11	inel pentru cămin KC 15-3	1500x300x1660
12	inel pentru cămin KC 15-6	1500x600x1660
13	inel pentru cămin KC 15-9	1500x900x1660
14	inel pentru cămin KC 20-6	2000x600x2200
15	inel pentru cămin KC 20-9	2000x900x2200
16	inel CTR-1	3000/2860x1250/1170x2680
17	inel cu fundație CTR-1	3000/2860x1250/1100x2680
18	capace p/u inele KO-6	850x60x700
19	capace p/u inele III10-1	1180x150x700
20	capace p/u inele III10-2	1180x150x700
21	capace p/u inele 2III15-2	1680x150x700
22	capace p/u inele 1III20-1	2200x150x700
23	capace p/u inele II-1	2860x150
24	fundație p/u inele III-10	1180x150
25	fundație p/u inele III-15	11680x150
26	fundație p/u inele III-20	2200x150
27	fundație p/u inele III-8*	850x70