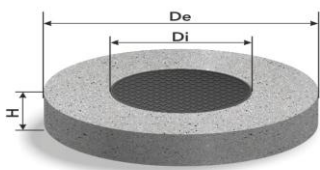




<b>DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ</b>				<b>Nr.: VN-SYMM 191 C-2021-02</b>	
<b>SC SYMMETRICA SRL</b> <b>RO – 6552535, România</b>					
Codul unic de identificare al Produsului-tip		SYMM 191 C – PLACĂ ACOPERIRE CAROSABILA D 400 circulara D=1240, H=200 din beton dublu armat cu capac			
Utilizare preconizată		Pentru accesul la rețelele de canalizare și/sau evacuare a apelor uzate, precum și aerarea și ventilarea acestora, ce permite transportul, evacuarea/înmagazinarea de apă.			
Locul de producție		Fabrica Doaga, Localitatea Mărășești, strada Tișiței, nr. 1, județul Vrancea, România			
Reprezentant autorizat:		Nu este cazul			
Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței		Sistem 4			
Standardele de referință în conformitate cu care este realizat produsul		SR EN 1917:2003; SR EN 1917:2003/AC:2008 „Cămine de vizitare și cămine de racord sau de inspecție de beton simplu, beton slab armat și beton armat“			
Organism notificat:		-			
Certificat de conformitate elemente de beton emis în regim voluntar		Nr. 0006VN / 10.06.2024 de către UTIL ECHIP INSPECT ORGANISMUL DE CERTIFICARE			
<b>PERFORMANȚE DECLARATE</b>					
<b>Formă, dimensiuni, caracteristici geometrice [mm]</b>					
Diametru total placă	Diametru util gaură	Inălțime	Nivel și/sau clasă	Standard de referință	
De	Di	H			
1240 ± 10	600 ± 10	200 ± 10	nici unul	SR EN 1917:2003; SR EN 1917:2003/AC:2008	
					
<b>Proprietăți fizice și mecanice</b>				<b>Standard de referință</b>	
Aspectul suprafeței		Nu prezintă neregularități care să împiedice realizarea unei îmbinări etanșe		SR EN 1917:2003; SR EN 1917:2003/AC:2008	
Rezistența la compresiune a betonului la vârsta de 28 de zile, pe carote		≥ 40 N/mm <sup>2</sup>		SR EN 12504-1:2019	
Rezistența sub sarcină verticală a placilor de acoperire		≥ 300 kN fara fisuri remanente cu deschidere peste 0,15 mm pe o lungime continua de cel puțin 300 mm sau latimea totala a unei suprafete oarecare din beton retinand cea mai mica valoare		SR EN 1917:2003; SR EN 1917:2003/AC:2008	
Raportul apa/ciment		≤ 0,45			
Absorbția totală de apă		≤ 6 % din masă			
<b>Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.</b> <b>Această declarație este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 și Regulamentul Delegat (UE) nr. 574/2014 pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.</b>					
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:		 		Constantin Florea Responsabil Control Productie Fabrică Doaga, Localitatea Mărășești, strada Tișiței, nr. 1, județul Vrancea	
Data implementării: 09.02.2026					