



<b>Capac rigolă simplu armat - model SYMM 97</b>						
	<b>Dimensiuni:</b> 490 x 300 x 150 mm <b>Greutate / bucată:</b> ~ 46,5 kg <b>Cantitate pe ml:</b> 3,33 bucăți					
	<b>Fabrica de producție:</b> <b>Podu Iloaiei</b> , județul Iași; <b>Bolintin Vale</b> , județul Giurgiu; <b>Cociu</b> , județul Bistrița Năsăud; <b>Prejmer</b> , județul Brașov; <b>Doaga</b> , județul Vrancea.					
<b>Tipologie:</b>		Element din beton vibropresat, simplu armat cu bare din oțel beton de Ø10 mm și Ø6 mm, care este utilizat în infrastructura rutieră și urbană pentru acoperirea rigolelor destinate colectării și dirijării apelor pluviale. Clasa de beton utilizat este <b>C35/45</b> , care asigură o rezistență ridicată la compresiune și durabilitate în condiții de trafic.				
<b>Gama de culori disponibilă:</b>		Gri. Produsul este disponibil în culoarea naturală a cimentului.				
<b>Paletizare:</b>		<b>Fabrica</b> Bolintin Vale, Podu Iloaiei, Prejmer, Cociu, Doaga.	<b>Rânduri/ Palet</b> 5	<b>Bucăți/ Rând</b> 6	<b>Total Bucăți</b> 30	<b>Greutate</b> ~1370 kg
<b>Caracteristici tehnice conform SR EN 1433:2003</b>		<b>Caracteristica</b>		<b>Performanța</b>		
		Abateri admise pentru dimensiuni		± 2 mm		
		Capacitatea de rezistență la încărcare		Clasa C 250		
		Deformația remanentă		Elementul nu prezintă semne de cedare care ar putea influența capacitatea sa de a suporta încărcarea		
		Absorbție de apă		≤ 6.5 % ca medie, nici o valoare individuală ≥ 7 %, Grad 2, Marcaj W		
		Rezistența la îngheț-dezgheț		≤ 1.0 Kg/m <sup>2</sup> ca medie, nici o valoare individuală > 2 Kg/m <sup>2</sup>		
<b>Aplicabilitate:</b>						
		Destinate zonelor cu trafic mediu: margini de drumuri, zone de parcuri, trotuare și accese carosabile, curți interioare sau zone rezidențiale cu trafic ocazional de vehicule.				
		Elementele din beton sunt concepute pentru a rezista ciclurilor repetate de îngheț-dezgheț.				
		Garanția certificării produselor în concordanța cu regulamentul UE 305/2011.				
<b>Alte specificații:</b>						
<b>Sustenabilitatea în producția elementelor de beton:</b>		Utilizarea cimentului de generație nouă cu emisii reduse de CO <sub>2</sub> în procesul nostru de producție aduce beneficii semnificative atât din punct de vedere al performanței, cât și al sustenabilității. Astfel, contribuim activ la diminuarea amprenteii de carbon și la protejarea mediului. De asemenea, ne bazăm pe energie electrică generată de propriile parcuri fotovoltaice, reducând astfel dependența de sursele convenționale și promovând utilizarea resurselor regenerabile. Această abordare sustenabilă ne permite să reducem impactul asupra mediului, să optimizăm costurile de producție și să oferim clienților produse realizate cu responsabilitate față de natură. Durata extinsă de viață contribuie la sustenabilitate prin reducerea necesității de înlocuire, a consumului de resurse și a cantității de deșuri generate, susținând astfel un impact redus asupra mediului pe întreg ciclul de viață al produselor.				

<p><b>Garanție:</b></p>  	<p>SYMMETRICA S.R.L. oferă o garanție de 2 ani a elementelor de rigolă de la data achiziției cu condiția ca beneficiarul să respecte condițiile de manipulare, depozitare și întreținere impuse precum și recomandările de montaj anexate. Durată de viață de cca. 20 ani.</p>
<p><b>Manipulare și depozitare:</b></p>	<p>Manipularea trebuie realizată cu echipamente corespunzătoare greutateii și dimensiunilor rigolelor. Descărcarea trebuie să se facă cu atenție, fără aruncare sau lovire – ideal cu echipamente mecanizate sau manual, dacă greutatea permite. Produsele trebuie așezate pe suprafețe plane, stabile și lipsite de obiecte dure, pentru a preveni deteriorarea (ex. crăparea).</p>
<p><b>Reclamații:</b></p>	<p>Pentru evitarea oricăror neconformități între comanda realizată și produsele recepționate, recomandăm verificarea detaliată la livrare. În cazul în care sunt observate neconcordanțe între comandă și produsele livrate sau o deficiență calitativă a produselor, acestea vor fi sesizate reprezentanților Symmetrica înainte de realizarea montajului. Fotografiile prezentate pe site, în cataloage, precum și produsele expuse în showroom/pe expozaare au caracter strict informativ și sunt utilizate exclusiv în scop de prezentare. Acestea nu constituie obligație contractuală și pot prezenta diferențe față de produsul livrat.</p>
<p><b>Date de contact:</b></p>	<p><b>www.symmetrica.ro</b> <b>relatii-clienti@symmetrica.ro</b> Tel: (+40) 230 522 619</p>
<p><b>Montarea elementelor:</b></p> <p>Asigurați-vă că rigolele sunt montate corect iar suprafața de sprijin trebuie să fie curată, plană și fără reziduuri care ar putea destabiliza capacul.</p> <p>Așezați cu atenție capacele pe rigole, aliniindu-le perfect pentru a asigura continuitatea suprafeței și un aspect uniform.</p> <p>Evitați lovirea sau manipularea brută pentru a preveni fisurarea elementelor.</p> <p>Asigurați-vă că toate capacele sunt montate la același nivel cu suprafața carosabilă sau pietonală, fără joc sau balans.</p>	

## VEDERE SPAȚIALĂ

