



Odwodnienie liniowe ACO Gala G100, zgodnie z normą PN-EN 1433:2005+A1:2007. Maksymalna klasa obciążenia C250. Mrozoodporność nie mniejsza niż F1000 zgodnie z normą PN-88/B-06250. Wykonane z polimerbetonu. Polimerbeton zapewnia nienasiąkliwość i odporność na korozję wywołaną stosowaniem substancji do odmrażania nawierzchni (m.in. chlorek sodu). Przekrój poprzeczny w kształcie litery U. Koryto ze spadkiem wewnętrznym 0,5% - wysokość początkowa 170mm, wysokość końcowa 175mm. Szerokość budowlana 135mm, szerokość w świetle 100mm, długość 1000mm. Kolor naturalny. Koryta wyposażone w pionowe żebra wzmacniające ścianki oraz poziome żebra kotwiące kanał podczas montażu. Koryta spadkowe o typie 5, 10 i 20 posiadają przetłoczenie w dnie które umożliwia wybicie odpływu pod rurę DN100.

		ACO Sp. z o.o. Łąjski, ul. Fabryczna 5 05-119 Legionowo tel. 22 76 70 500 www.aco.pl info@aco.pl		Rysunek jest wyłączną własnością ACO Sp. z o.o. Bez pisemnej zgody nie może być udostępniany osobom trzecim. All rights reserved.	
Nazwa elementu Koryto spadkowe 1m, typ 5					
Nazwa systemu ACO Gala		Masa 13,3 kg	Skala 1 : 10		
Nr katalogowy 06005	Data 07.2022	Informacje dodatkowe spadek 0,5%		Format A4	