

DÉCLARATION DES PERFORMANCES - CPR 305/2011

1	Code d'identification de produit	4XLM2SGS
	Description	Caniveau en béton armé et vibré, type "I" autoportant, avec armature interne en acier B450 A, avec feuillures galvanisées en acier S235JR galvanisées, avec poches de fixation, grilles en fonte sphéroïdale GJS500-7, classe de résistance F900 selon norme EN 1433, CE. Dimension H=980 mm, Largeur=620 mm, Longueur=5000 mm . Passage eau 335 mm, section d'écoulement 2334 cm ² .
2	Utilisation prévue	Récupération des eaux de surface dans les zones soumises à la circulation des piétons et/ou des véhicules selon la classe de résistance indiquée.
3	Producteur	GRIDIRON SPA Via E.Fermi - Z.I. RAMERA 31010 MARENO DI PIAVE (TV) Tel.:0438492502 - Fax:0438492545 Email: info@gridiron.it
4	Agent	ND
5	Système EVCP	Système 3
6	Norme	EN 1433:2008
	Première année de marquage CE	2016
	Organismes notifiés	Istituto Giordano 00019 - Bellaria (RN)
Performances déclarées		
7	Caractéristiques principales	Performances
	Étanchéité	Sans fuite
	Capacité de charge:	
	Charge maximale	F900 - EN 1433:2008
	Flèche résiduelle	<CO/300 - Cap. 7.16 Norm 1433:2008
	Longévité	Classification de résistance aux agents atmosphériques : W +R (§6.3.3.3 EN 1433:2008)
8	Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes à l'ensemble des performances déclarées. Cette déclaration de responsabilité est délivrée, conformément au règlement (UE) n° 305/2011, sous la responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.	
MARENO DI PIAVE, -		Signé GIANCARLO ZANETTE Administrateur
DOP N. 4XLM2SGS Rev.-		