

DÉCLARATION DES PERFORMANCES - CPR 305/2011

1	Code d'identification de produit	4F10SB
	Description	Caniveau en béton vibro-comprimé mod. VIBRO-BASE 150 H=200, équipé de grille passerelle en caillebotis pressé 30x2-10x2, 33x33, galvanisée à chaud, logée et bloquée. Section d'écoulement 223cm ² . Classe de résistance B125, en conformité à la norme EN 1433:2008 si installation selon instructions de pose.
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	B125 - EN 1433:2008
	Flèche résiduelle	<CO/50 - 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, - DOP N. 4F10SB Rev.-		Signé GIANCARLO ZANETTE Administrateur 