

DÉCLARATION DES PERFORMANCES - CPR 305/2011

1	Code d'identification de produit	4F05I1
	Description	Couverture en tôle INOX AISI 304 ép. 20/10 à fente centrale de 15 mm, mod THIN H=80, hauteur 80+20, pour caniveau VIBRO-BASE 100 L=500mm
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
6a	Norme	EN 1433:2008
	Organismes notifiés	Ecam Ricert srl- Monte di Malo (VI)
Performances déclarées		
7	Caractéristiques principales	Performances
	Étanchéité	Sans fuite
	Capacité de charge:	
	Charge maximale	D400 - EN 1433:2008
	Flèche résiduelle	<CO/300 - Cap. 7.16 Norma 1433:2008
	Longévité	PREN (Pitting Resistance Equivalent Number) = 17,00 - 21,26
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, 01/09/2018		Signé GIANCARLO ZANETTE Administrateur
DOP N. 4F05I1 Rev.1		