

DÉCLARATION DES PERFORMANCES - CPR 305/2011

1	Code d'identification de produit	4RPOGPA
	Description	Grille en caillebotis pressé 20x2-10x2 33x11 (antitalon) galvanisée à chaud, prévue pour la fixation sur caniveau FLY 100 ou P150 SURBAISSE, logée et bloquée. Classe de résistance C250, 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	Sistema 2+
6a	Norme	EN 1090-1:2009 + A1:2011
	Organismes notifiés	SGS SPA - Milano (Italy) Certificato Nr.1381-CPR 507
Performances déclarées		
7	Caractéristiques principales	Performances
	Étanchéité	Sans fuite
	Capacité de charge:	
	Charge maximale	C250 - EN 1433:2008
	Flèche résiduelle	-
	Longévité	Surface galvanisée conformément à la norme EN ISO 1461. Durabilité de la galvanisation conformément à la norme EN ISO 14713.
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, 01/08/2016		Signé GIANCARLO ZANETTE Administrateur
DOP N. 4RPOGPA Rev.1		