

DÉCLARATION DES PERFORMANCES - CPR 305/2011

16

1	Code d'identification de produit	4D03X2	
	Description	Grille en caillebotis pressé 20x2-10x2 55x11 (antitalon) en INOX AISI 304, prévue pour la fixation sur caniveau FLY 100, 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 1433:2008	
	Organismes notifiés	IGQ - Milano (MI)	
Performances déclarées			
7	Caractéristiques principales	Performances	Norme harmonisée
	Tolérances dimensionnelles	-	EN 1433:2008
	non tradotto	-	
	Résilience	-	
	Résistance au feu	-	
	Réaction au feu	Classe A1 selon la norme EN 13501-1	
	Rejets de cadmium	-	
	Émission de radioactivité	-	
	Longévité	Acier INOX EN 1.4301 – AINSI 304 Valeur PREN (Pitting Resistance Equivalent Number) = 17.00 – 21.26	
	non tradotto	-	
Class d'exécution	-		
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. 4D03X2 Rev.1			