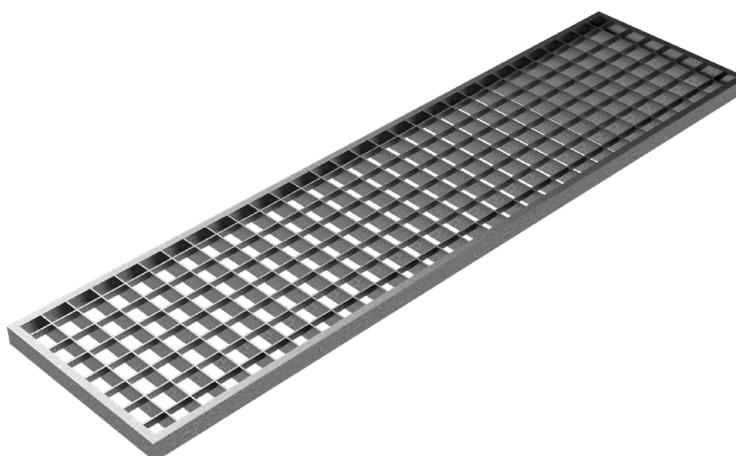


## FICHE PRODUIT



<b>RÉFÉRENCE</b>	4D21G1
<b>DESCRIPTION</b>	Panneau en caillebotis pressé 25x2-10x2 33x33, pour caniveau FLY 200 avec feuillures ABS, galvanisé à chaud, classe de résistance C250.
<b>GAMME DE PRODUIT</b>	Grille standard en caillebotis pressé
<b>MATÉRIAU</b>	S235JR - EN 10025-2:2019
<b>FINITION DE SURFACE</b>	Galvanisation à chaud - ISO 1461
<b>NORME</b>	EN 1090-1:2009 + A1:2011
<b>UTILISATION PRÉVUE</b>	Récupération des eaux de surface dans les zones soumises à la circulation des piétons et/ou des véhicules selon la classe de résistance indiquée.
<b>LONGÉVITÉ</b>	Surface galvanisée conformément à la norme EN ISO 1461. Durabilité de la galvanisation conformément à la norme EN ISO 14713.
<b>RÉSILIENCE</b>	NPD
<b>RÉSISTANCE AU FEU</b>	NPD
<b>RÉACTION AU FEU</b>	Classe A1 selon la norme EN 13501-1
<b>REJETS DE CADMIUM</b>	NPD
<b>ÉMISSION DE RADIOACTIVITÉ</b>	4D21G1
<b>CLASSE DE CHARGE</b>	C250 - EN 1433:2008
<b>TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES</b>	UNI EN 1090-2 e UNI 11002-1



Dimensions de l'article mm	Poids Kg.
255 x 999 x H 25	5,1