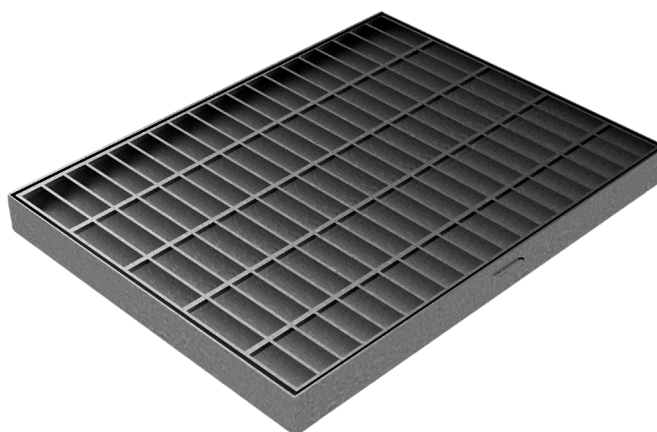
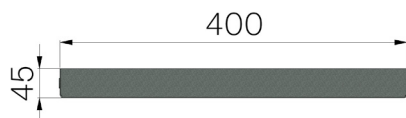


## FICHE PRODUIT



<b>CODE ASSEMBLÉ</b>	5094
<b>DESCRIPTION</b>	Grille mod. STANDARD en électroforgée type 40x3 25x76, galvanisé à chaud, avec cadre en L 43x20x2.
<b>GAMME DE PRODUIT</b>	Grilles caillebotis électroforgées
<b>NORME</b>	EN 1090-1:2009 + A1:2011
<b>RÉSISTANCE AU FEU</b>	Classe A1 selon la norme EN 13501-1
<b>CLASSE DE CHARGE</b>	CL POIDS. 3 - Camionnettes - UNI 11002
<b>UTILISATION PRÉVUE</b>	Caillebotis structurels en acier au carbone adapté pour le transit de véhicules et/ou de piétons.
<b>LONGÉVITÉ</b>	Surface galvanisée conformément à la norme EN ISO 1461. Durabilité de la galvanisation conformément à la norme EN ISO 14713.
<b>1) CADRE</b>	5094T
<b>MATÉRIAU</b>	S235JR - EN 10025-2:2019
<b>FINITION DE SURFACE</b>	Galvanisation à chaud - ISO 1461
<b>2) GRILLE</b>	5094G
<b>TYPE</b>	Grilles caillebotis électroforgées
<b>MATÉRIAU</b>	S235JR - EN 10025-2:2019
<b>FINITION DE SURFACE</b>	Galvanisation à chaud - ISO 1461
<b>DESCRIPTION GRILLE</b>	Barre 40x3 Maille 25x76



Dimensions de l'article mm	Dimension du vide entre appuis en mm	Poids Kg
400 x 500 x H 45	355 x 455	11,6