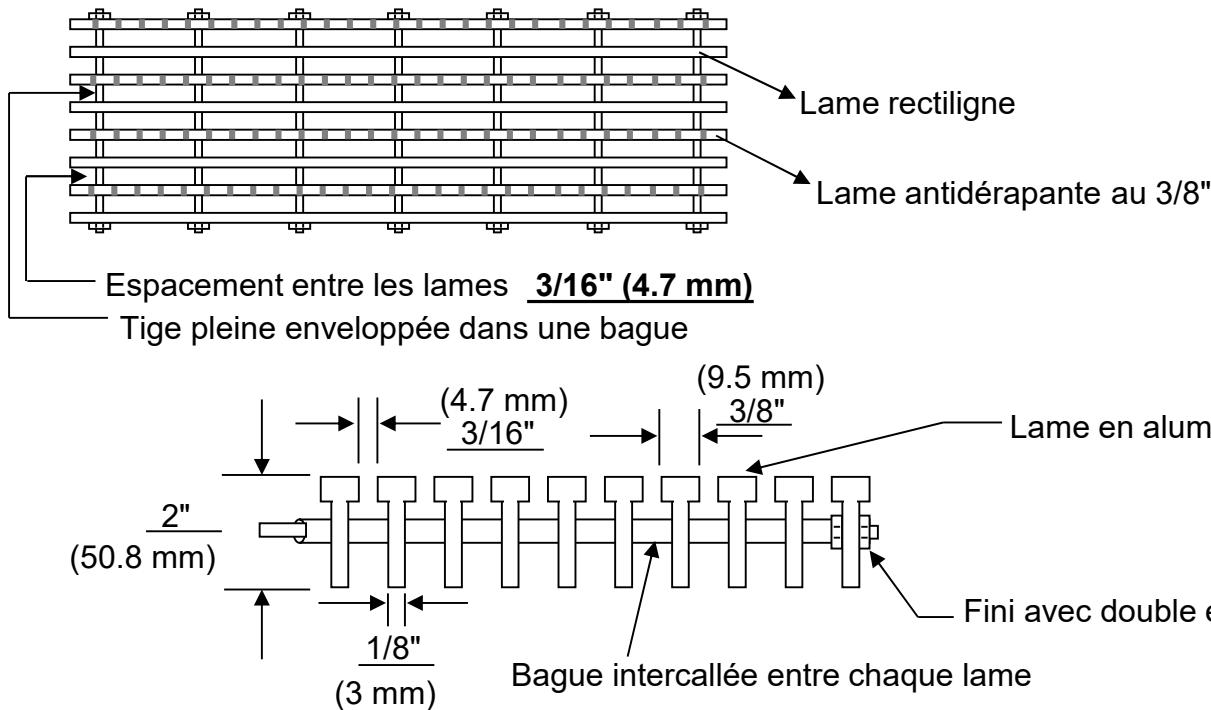


Modèle S-2800

Lame industrielle.Ultra-forte. Donnant un design exclusif dans votre entrée. Lame en alternance de (3/8" x 1/8" x 2").
(9.5 x 3 x 50.8 mm)

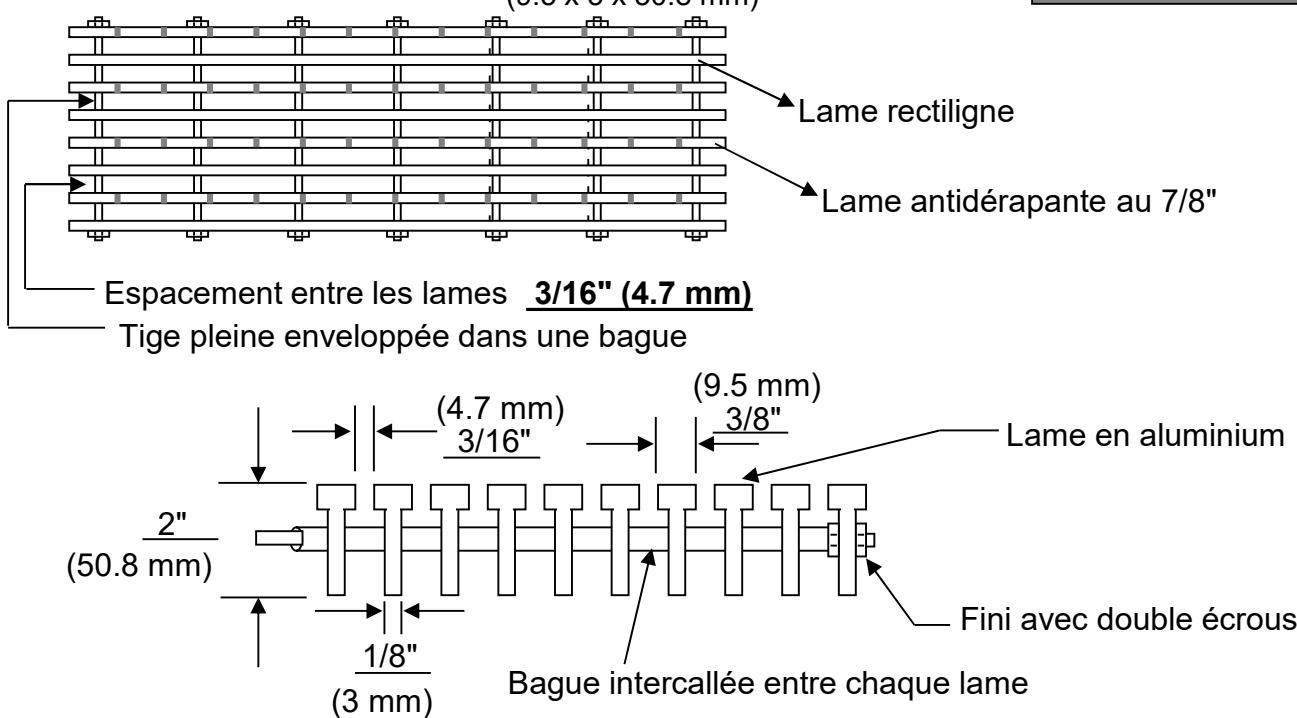
CHARGE VIVE ACCEPTABLE	
(36") 915 mm	(48") 1220 mm
(995 lbs) 452 Kg	(780 lbs) 355 Kg



Modèle SPY-2808

Lame industrielle.Ultra-forte. Donnant un design exclusif dans votre entrée. Lame en alternance de (3/8" x 1/8" x 2").
(9.5 x 3 x 50.8 mm)

CHARGE VIVE ACCEPTABLE	
(36") 915 mm	(48") 1220 mm
(995 lbs) 452 Kg	(780 lbs) 355 Kg



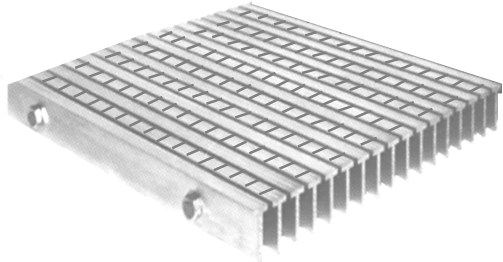
DESSIN D'ATELIER

Matériaux: Alliage d'aluminium de type 6061-T6.
Sauf indication contraire.
Soudure: Assemblage au MIG.
Suivant les normes actuelles.
Finition: Usine

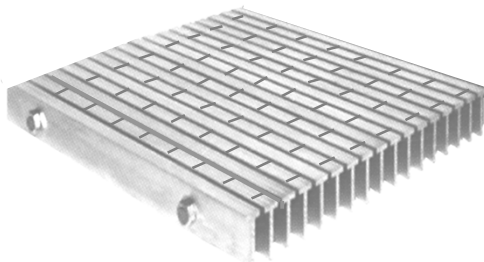
DESSIN D'ATELIER

NOTES: Profondeur total net 3"

Modèle S-2800

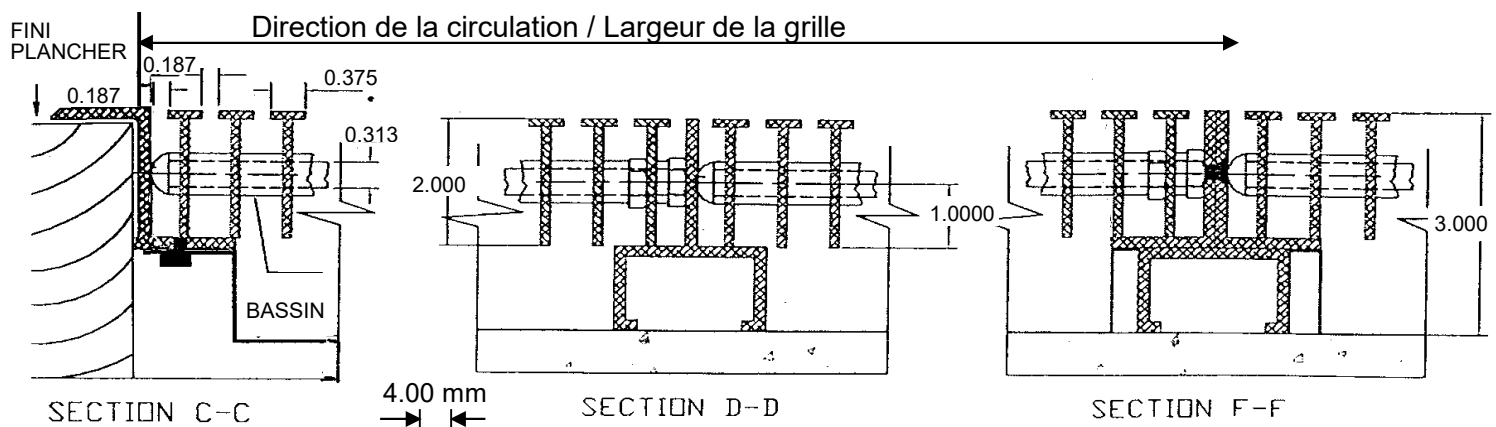
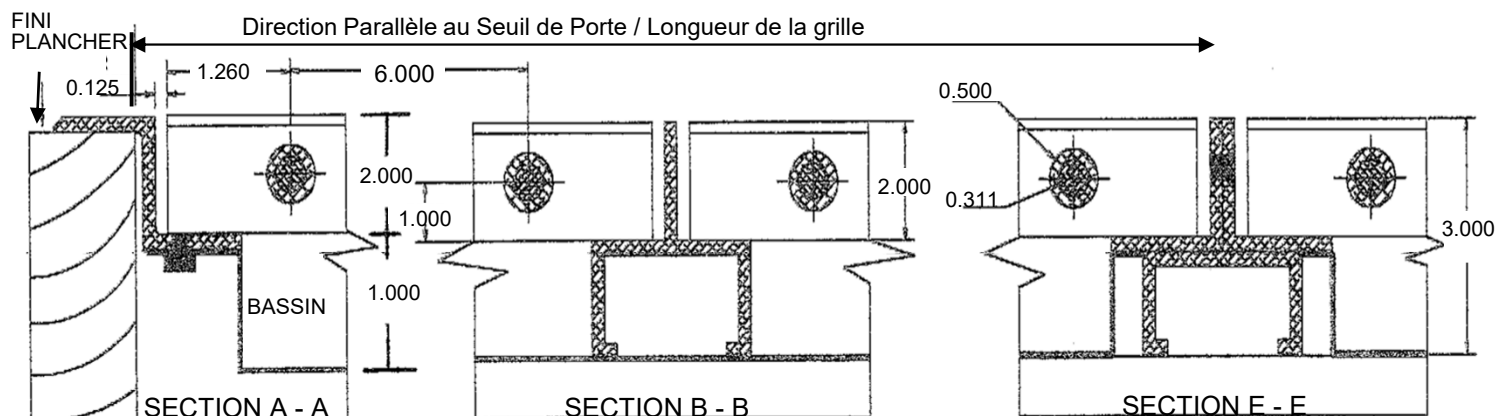


SPY-2808



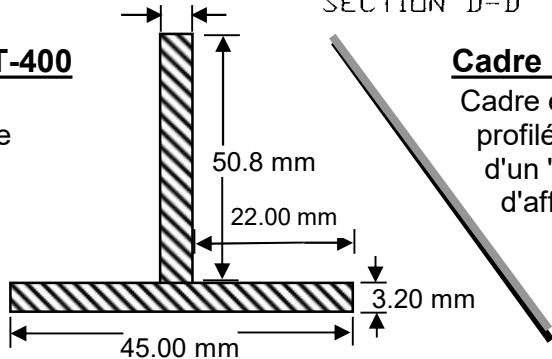
Cadre modèle: BNA

Cadre en aluminium profilé ayant la forme d'un Z, déposé sur les couvre-planchers : tapis, tuiles, ect., en place.



Cadre modèle: ST-400

Cadre en aluminium profilé ayant la forme d'un T renversé et servant ainsi d'ancre dans le béton.



Cadre modèle: L-10

Cadre en aluminium profilé ayant la forme d'un "L" et servant ainsi d'affleurement au plancher.

