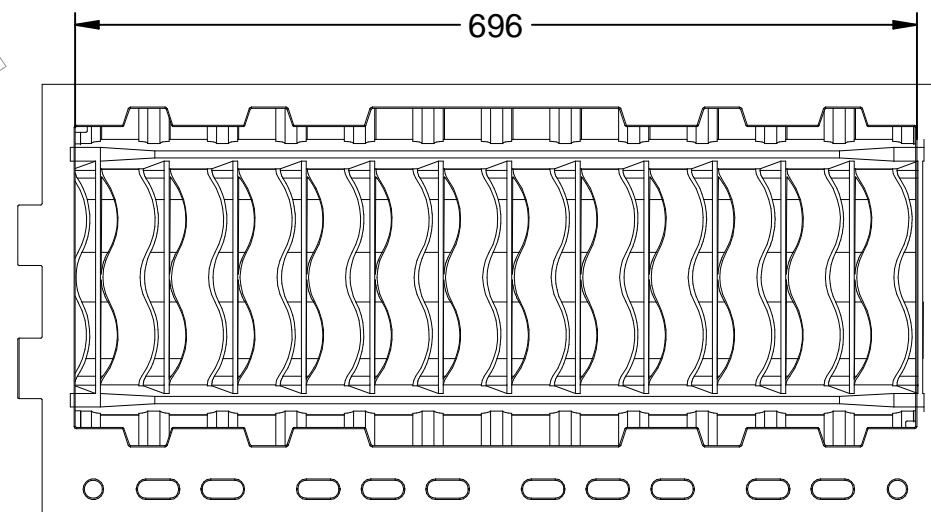
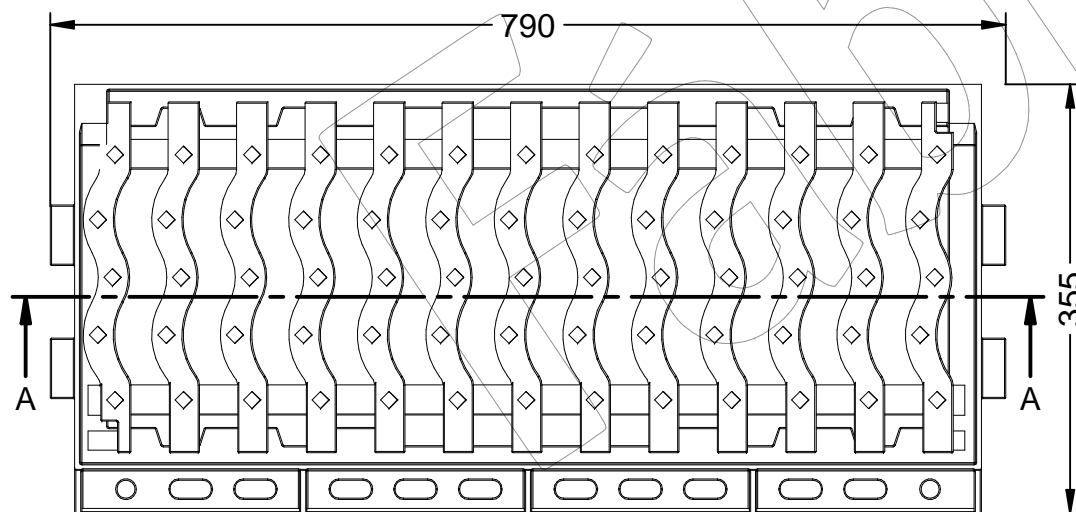
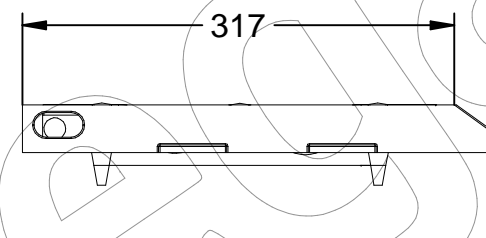
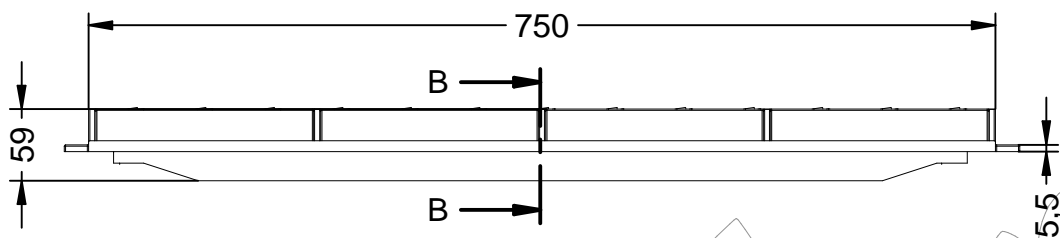
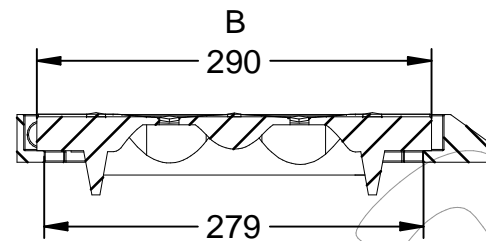
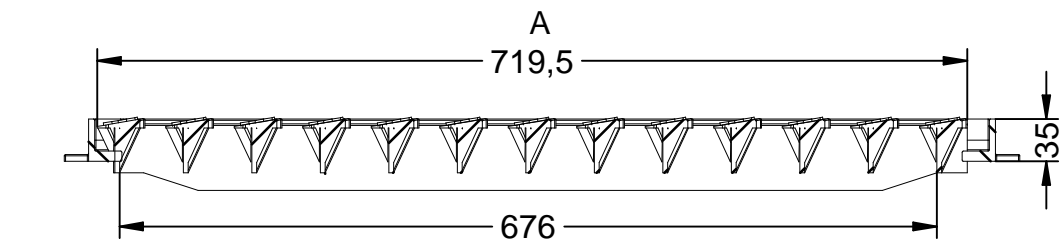


D-3B

Reja y marco imbornal abatible y reversible modelo "Teide".

Revision: 01 - 07/07/2021



D-3B

Reja y marco imbornal abatible y reversible modelo "Teide".

Revision: 01 - 07/07/2021



-ES- 

Descripción: Reja y marco imbornal abatible y reversible modelo "Teide".

Material: Fundición Dúctil EN-GJS-500-7 (Grafito esférico).

Acabado: Pintado negro asfáltico.

Norma: EN 124-2.

Clase: C 250.

Embalaje: Paletizado y plastificado.

Superficie de absorción: 656,36 cm².

-EN- 

Description: Folding and reversible scupper grating and frame "Teide" model.

Material: Ductile Iron EN-GJS-500-7 (Spheroidal Graphite).

Paint finish: Asphalt black painted.

Standard: EN 124-2.

Class: C 250.

Packing: Palletized and laminated.

Absorption surface: 656,36 cm².

-PT- 

Descrição: Grelha rebatível e reversível e modelo "Teide" com moldura.

Material: Ferro dúctil EN-GJS-500-7 (Grafite esférico).

Acabamento: Asfalto pintado de preto.

Padrão: EN 124-2.

Classe: C 250.

Embalagem: Paletizada e laminada.

Superfície de absorção: 656,36 cm².

-CA- 

Descripció: Reixa i marc embornal abatible i reversible model "Teide".

Material: Fosa Dúctil EN-GJS-500-7 (Grafit esférico).

Acabat: Pintat negre asfàtic.

Norma: EN-124-2.

Classe: C 250.

Embalatge: Paletitzat i plastificat.

Superfície d'absorció: 656,36 cm².

-FR- 

Description : Caillebotis et châssis pliants et réversibles modèle "Teide".

Matériau: Fonte ductile EN-GJS-500-7 (Graphite sphéroïdal).

Finition: Noir asphalte peint.

Norme: EN 124-2.

Classe: C 250.

Emballage: Palettisé et laminé.

Surface d'absorption : 656,36 cm².