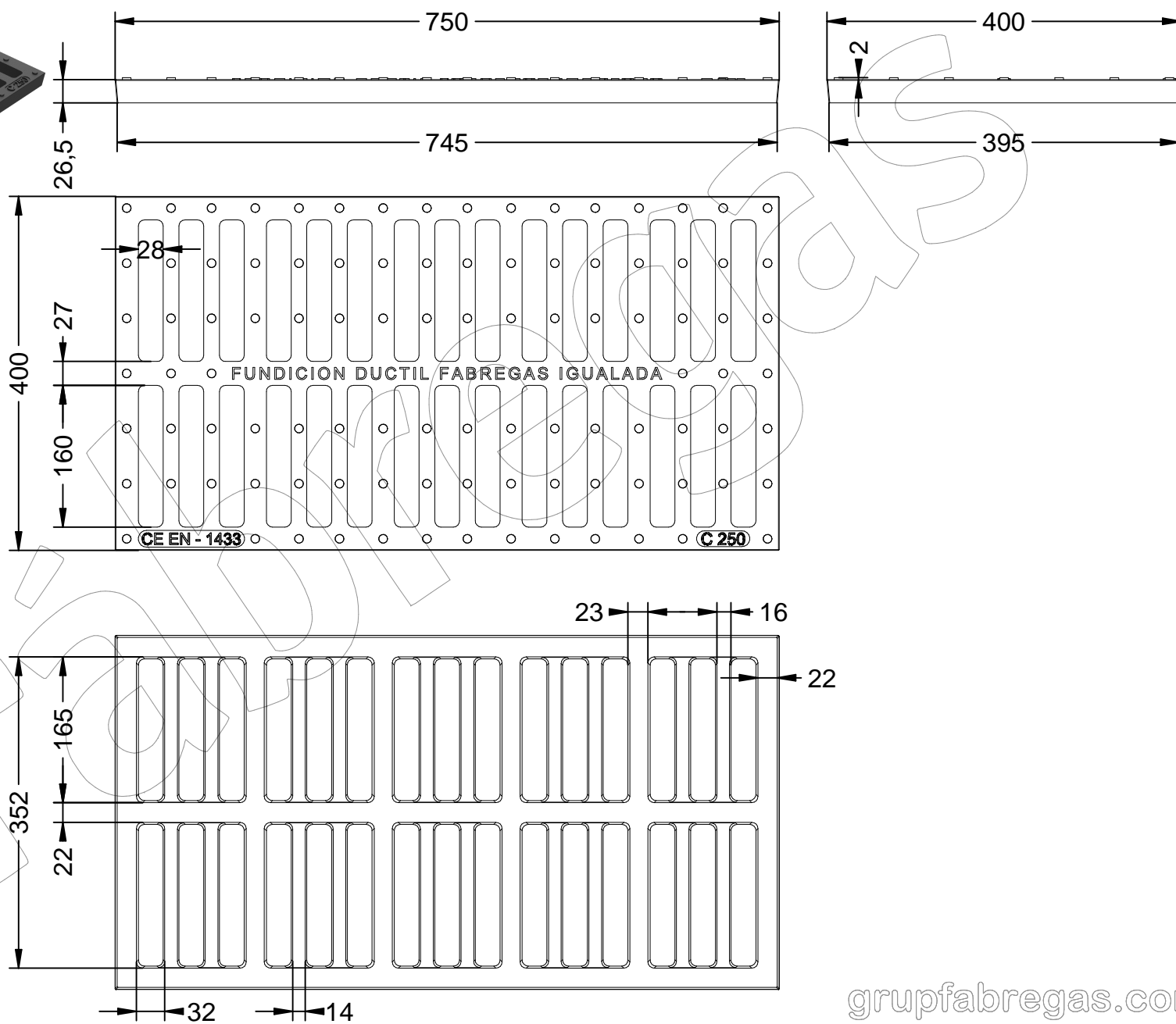


D-9

Reja corta-aguas, en fundición dúctil con superficie anti deslizante, clase C 250 y norma EN 1433.
Dimensiones: 750 x 400 x 26,5 mm.



D-9

Reja corta-aguas, en fundición dúctil con superficie anti deslizante, clase C 250 y norma EN 1433.
Dimensiones: 750 x 400 x 26,5 mm.



-ES-



Descripción: Reja corta-aguas, con superficie anti deslizante,

Material: Fundición Dúctil EN-GJS-500-7.

Acabado: Pintado negro asfáltico.

Norma: EN 1433.

Clase: C 250.

Embalaje: Paletizado y plastificado.

Superficie de absorción: 1331,51 cm².

-EN-



Description: Water-stop grating with anti-slip.

Material: Ductile iron EN-GJS-500-7.

Paint finish: Asphalt black paint.

Standard: EN 1433.

Class: C 250.

Packaging: Palletized and plasticized.

Absorption surface: 1331.51 cm².

-PT-



Descrição: Grelha de barreira de água com antiderrapante.

Material: Ferro Dúctil EN-GJS-500-7.

Acabamento: Asfalto pintado de preto.

Norma: EN 1433.

Classe: C 250.

Embalagem: Paletizada e laminada.

Superfície de absorção: 1331,51 cm².

-CA-



Descripció: Reixa curta-aigües amb superfície anti-lliscant.

Material: Foneria Dúctil EN-GJS-500-7.

Acabat: Pintat negre asfàltic.

Norma: EN 1433.

Classe: C 250.

Embalatge: Paletitzat i plastificat.

Superfície d'absorció: 1331,51 cm².

-FR-



Description: Grille barrière à l'eau avec antidérapant.

Matériau: Fonte ductile EN-GJS-500-7.

Finis: Peint en noir asphalte.

Norme: EN 1433.

Classe: C 250.

Emballage: Palettisé et laminé.

Surface d'absorption: 1331,51 cm².