

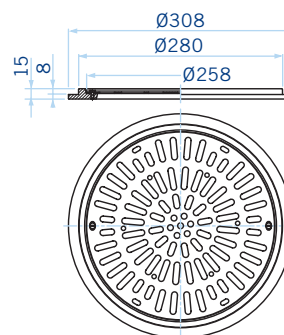


### Grelha de esgoto Ø 300 mm

Código 00282. Aro de suporte em alumínio. Grelha em aço inox 18/8/2 AISI-316. Fixação com parafusos. Caudal 27 m<sup>3</sup>/h.

### Ø 300 mm drain grille

Code no 00282. Support ring in aluminium. Grille in 18/8/2 AISI-316 Stainless Steel. Complete with fixing screws. Flow rate 27 m<sup>3</sup>/h.



### Grelhas de fundo

Moldura de suporte e grelha em aço inoxidável 18/8 AISI-304. A grelha está fixada com parafusos. Podem ser fornecidas outras medidas sob pedido.

200 mm x 200 mm. 15 m<sup>3</sup>/h (0,5 m/s). Código 00284

300 mm x 300 mm. 43 m<sup>3</sup>/h (0,5 m/s). Código 00285

400 mm x 400 mm. 83 m<sup>3</sup>/h (0,5 m/s). Código 00286

500 mm x 500 mm. 136 m<sup>3</sup>/h (0,5 m/s). Código 00287

### Square drain grilles

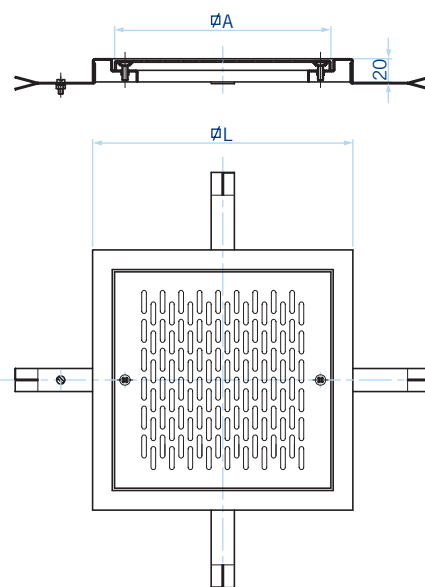
Support frame and grille in 18/8 AISI-304 Stainless Steel. Grille is attached with screws. Alternative sizes available on request.

200 mm x 200 mm. 15 m<sup>3</sup>/h (0.5 m/s). Code no. 00284

300 mm x 300 mm. 43 m<sup>3</sup>/h (0.5 m/s). Code no. 00285

400 mm x 400 mm. 83 m<sup>3</sup>/h (0.5 m/s). Code no. 00286

500 mm x 500 mm. 136 m<sup>3</sup>/h (0.5 m/s). Code no. 00287



Código / Code	L	A
00284 (200x200 mm)	225	187
00285 (300x300 mm)	325	287
00286 (400x400 mm)	425	387
00287 (500x500 mm)	525	487



### Recomendações do Dr. Pool

- Como medida de segurança é recomendável a instalação de 2 ralos em cada piscina e deixar uma distância mínima entre eles de 2 m.
- De acordo com a norma EN-13451, recomenda-se uma velocidade máxima de passagem através da grelha de 0,5 m/s.
- Para evitar danos aos banhistas, instale um sistema de segurança Warner que interrompe a sucção das bombas no caso de existir variação de pressão.
- Recomendamos a ligação do ralo a uma válvula hidrostática e um tubo de drenagem para aliviar a pressão que possíveis águas subterrâneas possam exercer sobre o reservatório da piscina.

### Tips from Dr. Pool

- For safety reasons it is recommended you install 2 main drains in each pool and leave a minimum 2 m. gap between each.
- As stated in EN-13451 Standard, the recommended maximum speed of water flowing through the grille is 0.5 m/s.
- In order to avoid possible injuries to bathers, install a Warner safety system that switches off the main pumps should there be any variation in pressure.
- We recommend you connect your main drain to a hydrostatic valve and drainage tube to reduce pressure caused by the possible presence of underground water courses on your pool shell.