

# Hydra Plus

## r25

### descrição

Tampa fabricada em aço gota, galvanizada a quente, com vedação hidráulica, rebaixo útil de 25 mm e munida de pega de elevação. Indicada para enchimento com pavimento de modo a dissimular a presença do dispositivo de fecho da tampa no espaço envolvente.

### opcional

- Chave de manobra ref.ª 508701

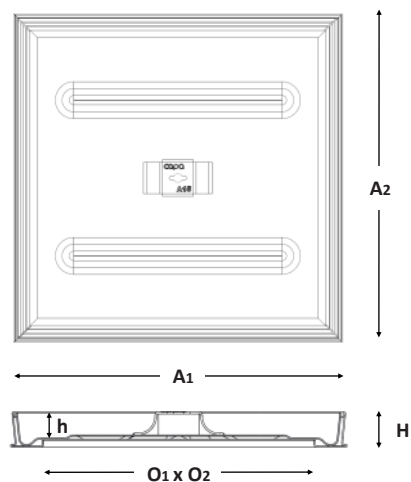


### dimensões

ref.	modelo	O <sub>1</sub> x O <sub>2</sub>	A <sub>1</sub> x A <sub>2</sub>	H	h	Classe
511.R3.30	300	200 x 200	270 x 270	39	25	B125
511.R3.40	400	300 x 300	370 x 370	39	25	B125
511.R3.50	500	400 x 400	470 x 470	39	25	A15
511.R3.60	600	500 x 500	570 x 570	39	25	A15
511.R3.70	700	600 x 600	670 x 670	39	25	A15
511.R3.80	800	700 x 700	770 x 770	39	25	A15

A<sub>1</sub> x A<sub>2</sub> - dimensões // O<sub>1</sub> x O<sub>2</sub> - abertura útil // H - altura // h - rebaixo útil

### desenhos



### características

- Tampa fabricada em chapa gota | xadrez S235 JR (EN 10025) e aro em chapa DD11 (EN10111);
- Em aço galvanizado a quente segundo a EN ISO 1461 para elevada resistência à corrosão de águas pluviais, entre outras;
- Fabricada numa única peça estampada de aço para maior rigidez e segurança;
- Design cónico permite uma abertura fácil;
- Pegas de elevação com espelho em aço galvanizado resistentes à corrosão;
- Aro hidráulico para estancar a passagem de odores ou gases.

### instalação

- Utilizada como dispositivo de fecho em caixas de visita de zonas pedonais.
- Passeios, zonas para peões, jardins e comparáveis, parques de estacionamento para viaturas ligeiras (B125).

