



ESTANCA



RELLENO ÚTIL



Inox  
304



# Guard 304

## rellenable

### descripción

Tapa de registro estanca rellenable de acero inoxidable AISI 304, tipo CAPA Guard304, apta para clases de carga comprendidas entre la A15 y la C-250 según la norma EN124-3. Incluye junta de EPDM para asegurar la estanqueidad, unión al marco mediante tornillos tipo allen y patas de anclaje al hormigón.

- Kit de llaves de elevación ref.ª 508703

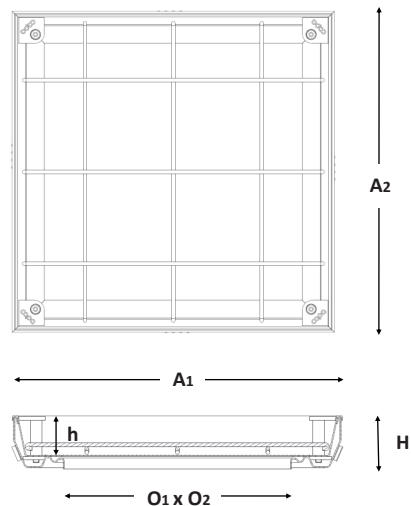


### dimensiones

referencia	modelo	O <sub>1</sub> x O <sub>2</sub>	A <sub>1</sub> x A <sub>2</sub>	H	h	Clase
555.R5.30	300	200 x 200	338 x 338	70	50	C250
555.R5.40	400	300 x 300	438 x 438	70	50	C250
555.R5.50	500	400 x 400	538 x 538	70	50	B125
555.R5.60	600	500 x 500	638 x 638	70	50	B125
555.R5.70	700	600 x 600	738 x 738	70	50	A15
555.R5.80	800	700 x 700	838 x 838	70	50	A15

A<sub>1</sub> x A<sub>2</sub> - Dimensiones exteriores // O<sub>1</sub> x O<sub>2</sub> - Paso útil // H - altura // h - relleno útil (mm)

### plano



### características

- Tapa rellenable para aplicaciones en suelos de hormigón, con baldosas o suelos de resinas;
- Fabricada en acero inoxidable austenítico AISI 304;
- Totalmente estanca a olores y líquidos, gracias a junta de estanqueidad perimetral;
- Design cónico del marco y de la tapa para fácil extracción;
- Clase de resistencia A15, B125 y C250, según norma EN124-3:2015 y respectivo modelo.

