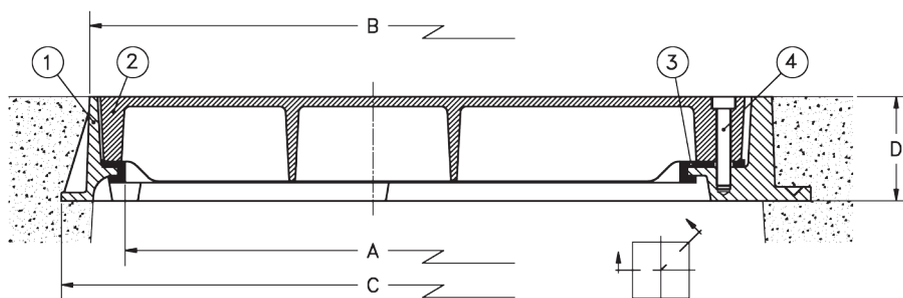


GAMA 600.000 LISA REFORZADA

TAPA DE REGISTRO ESTANCA



Modelo de aluminio fundido de tapa LISA, para ser instalado tanto en el interior como el exterior de los edificios. Fabricado según los requisitos de la norma EN 1253, se puede instalar en áreas con tráfico de vehículos, así como aparcamiento de vehículos, fábricas y talleres. (Clase M125). Es estanca al reflujo (Clase Bt).



1 :: MARCO

De aluminio fundido, la parte exterior con una solapa para su mejor fijación y posibilidad de taladrar cuatro agujeros en sus vértices para su fijación o nivelación. Además, posee unos nervios entre la solapa y el marco para darle mayor resistencia. Cumple los requisitos de resistencia para la clase M125 de la norma EN 1253.

2 :: TAPA

De aluminio fundido. Cumple los requisitos de resistencia para la clase M125 (tráfico de vehículos) y de estanqueidad para la clase Bt (estanqueidad al reflujo) de la norma EN 1253.

3 :: JUNTA

De estanqueidad en EPDM moldeado encajada en el marco.

4 :: TORNILLOS

De acero inoxidable para llave "Allen", en métrica 10.

5 :: ACCESORIOS

Dos cáncamos con varilla roscada de métrica 12, que facilitan la extracción y colocación de la tapa al introducirlos en los agujeros roscados que ésta tiene para tal fin.

Ref.	A	B	C	D	Nº tornillos	Dimensiones	Resistencia	Estanqueidad
625025	25	30	34	7,5	4	M10x55	Clase M125	Clase Bt
625035	35	40	44	7,5	4	M10x55	Clase M125	Clase Bt
625045	45	50	54	7,5	4	M10x55	Clase M125	Clase Bt
625055	55	60	64	7,5	4	M10x55	Clase M125	Clase Bt