

Tapa de registro de hierro fundido para exteriores h638_175

Tapa de registro para espacios públicos, de fundición esferoidal. Luz neta: 300 x 300 mm. Clase: B125. Dimensiones exteriores: 400 x 400 mm.

La tapa de registro de hierro fundido para carreteras h638_175 está diseñada para garantizar resistencia, durabilidad y seguridad en aplicaciones urbanas y de carreteras. Fabricada en fundición esferoidal GJS-500-7, conforme a la EN 1563, pertenece a la clase de calzada B125, lo que la hace adecuada para zonas de tráfico ligero como aceras, aparcamientos privados y pasos de peatones.

El marco cuadrado presenta un alféizar perimetral exterior continuo en los cuatro lados, perfilado y achaflanado en las esquinas para proporcionar una gran superficie de apoyo y un mejor anclaje a la cimentación. También está equipado con agujeros para anclaje con pernos de anclaje, nervios de refuerzo para aumentar la resistencia y un asiento interior en forma de U que, relleno de arena o materiales equivalentes, garantiza la estanqueidad al olor. La esquina interior achaflanada facilita la inserción inequívoca de la tapa, evitando su colocación incorrecta.

La tapa cuadrada está equipada con ranura inferior cerrada para el uso de llaves elevadoras, un espacio para la posible inserción de letras o logotipos (por ejemplo. (autoridad contratante), una esquina achaflanada para un enclavamiento preciso y almohadillas antideslizantes distribuidas uniformemente que garantizan la seguridad de los peatones y un óptimo escurrimiento del agua.

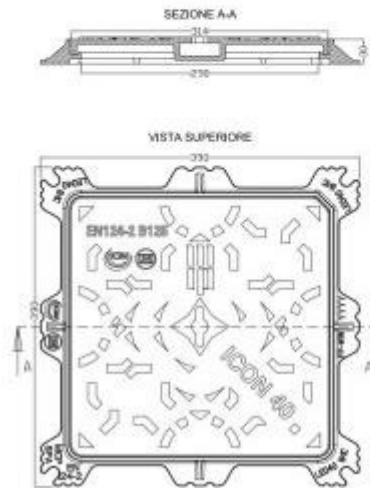
Fabricada por una empresa certificada ISO 9001:2015, la tapa de pozo H638_175 ofrece un alto rendimiento, fiabilidad y cumplimiento de las normas de calidad.

Confíe en la robustez de la fundición dúctil para sus infraestructuras: adquiera la tapa de registro H638_175 o solicite presupuesto para suministros múltiples.

Tapa de registro de hierro fundido para exteriores h638_175



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Tapa de registro de hierro fundido para exteriores h638_175

: ghisa
: 400 x 400 mm