

VD 503

Universal caja de empotrar para instalación en suelo y pared

Ficha de datos

Material de la carcasa, Color	Acero tratado (Magnelis), gris
Dimensiones (L x A x A) mm	150 x 150 x 50
Placa de fijación mm	220 x 90 x 6
Carga máxima	1 tonelada



Caja de empotrar en acero especial (Magnelis) para montar el VD 500 en el suelo, en la pared o en otras superficies duras. Está diseñado para ser montado y vertido en el suelo o en la pared en museos, bóvedas de bancos, y otros objetos de alto riesgo. La caja tiene una placa con agujeros roscados para montar el VD 500. La caja de fundición se sujeta con los pernos expansores que también se utiliza para nivelar la caja de modo que quede paralela al suelo o a la pared durante el montaje, pero también proporcionar un área de cobertura de detección más grande. Para montaje en suelo o pared, VD 503 tiene una caja en acero (Magnelis) en lugar de un bloque de poliestireno como en VD 502 y se puede montar contra un molde antes de la fundición de la pared o del suelo. Con la varilla roscada M8, la tuerca de mariposa y arandela, la caja se fija contra el molde. Después de la fundición se quita el molde, la tuerca y luego la caja, y la varilla de montaje. También se puede montar en un orificio ahuecado en la pared o en el suelo con los pernos expansores suministrados para después rellenar el agujero alrededor de la caja con concreto. La caja tiene "orificios ciegos" listos para usar para las tuberías del cableado, lo que facilita la instalación. La caja cuenta con tamper para brindar mayor seguridad. También se incluye una tapa de aluminio anodizado para montaje en pared.

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Código	Descripción
VD 503	Universal caja de empotrar para VD 500 en suelo o pared

También te podría interesar

	<p>VD 501</p> <p>Caja de empotrar para instalación en suelo</p>
	<p>VD 502</p> <p>Caja de empotrar para instalación en pared</p>