

## VD 502

## Ingjutningsbox för väggmontering

## Produktdetaljer:

Kapsling, Färg	Metall, Grå
Mått (L x B x H) mm	150 x 150 x 50
Fästplatta mm	220 x 90 x 6



Vägglåda anpassad för montering av VD 500 seismisk detektor i betongväggar eller andra hårda underlag. Vägglåda är avsedd för ingjutning av VD 500 i vägg eller tak och består av ett polystyrenblock som är monterad på en fästplatta i metall. Fästplattan har gängade monteringshål för VD 500. Vägglådan monteras i samband med gjutning av väggar och tak som VD 500 är avsedd att skydda. Polystyrenblocket håller betongen borta vid gjutning så att utrymme ges till VD 500. VP rör dras innan gjutning så att kablaget blir dolt och skyddat. Monteringsplattan fästes mot armeringsjärnen för att på bästa sätt fånga upp de signaler som bildas vid ett angrepp. När gjutningen är färdig tas polystyrenblocket bort och VD 500 kan monteras. Hålet efter polystyrenblocket täcks sedan med ett med täcklock som skruvas fast i två hållare vilka sitter på monteringsplattan. Täcklocket ingår i monteringsseten för att därmed ge en snygg installation.

## BESTÄLLINGSINFORMATION

Typ	E-nr	Beskrivning
VD 502		Ingjutningsbox för väggmontering av VD 500

**Relaterade produkter och tillbehör:**

	<p><b>VD 501</b></p> <p>Ingjutningsbox för golvmontering</p>
	<p><b>VD 503</b></p> <p>Universell ingjutningslåda för golv eller väggmontering av VD 500</p>