

Wertschutzräume - Tresorräume von CLAVIS

ProtectRoom 500 bis 1200 EX/CD



Merkmale

- ProtectRoom 500 bis 1200/EX/CD Tresorräume sind in den Graden V bis XII erhältlich. Alle Grade wurden auf Widerstand gegen Sprengstoffe getestet. Die Grade IX bis XII bieten optional auch zusätzlichen Schutz gegen Diamantkronenbohrer.
- Jeder Grad der ProtectRoom 500 bis 1200/EX/CD Tresorräume wurde nach ECB•S EN 1143-1 getestet.
- Die Tresorräume bestehen aus vorgefertigten Modulen und erleichtern damit die Montage, Demontage sowie Erweiterung eines Raums.
- Reduzierte Wandstärke erhöht die Nutzung des vorhandenen Raums.
- Ein innovatives, VdS-zertifiziertes Belüftungssystem bietet eine optimale Kontrolle des Klimas.
- Jedes Modul ist mit einem höheren und tieferen Kabelkanal ausgestattet.
- Das Äußere des Tresorraums kann verputzt oder mit Holz- oder Metallmodulen verkleidet werden.
- Das Innere des Tresorraums ist grundiert und kann ebenfalls verputzt oder verkleidet werden.



ProtectRoom 500 bis 1200/EX/CD

Produktüberblick

Jeder Grad, der von uns angebotenen Modellserie, wurde getestet und zertifiziert nach ECB•S EN 1143-1, dem europäischen Standard für Einbruchschutz.

ProtectRoom 500 bis 1200/EX/CD Tresorräume bieten zudem optional Schutz gegen Sprengstoffe (EX Klassifizierung).

Die Grade IX bis XII bieten optional auch zusätzlichen Schutz gegen Diamantkronenbohrer (KB Klassifizierung).



| Grad | Wandstärke (mm) | Gewicht pro m ² (kg) | Max. Spannweite (lichte Weite) für eine erlaubte Höchstbelastung von | |
|---------------|-----------------|---------------------------------|--|-----------------------|
| | | | 100 kp/m ² | 500 kp/m ² |
| V (EX) | 100 | 360 | 4000 | 4000 |
| VI (EX) | 100 | 360 | 4000 | 4000 |
| VII (EX) | 100 | 360 | 4000 | 4000 |
| VIII (EX) | 100 | 360 | 4000 | 4000 |
| IX (EX) (KB) | 125 | 440 | 5250 | 4750 |
| X (EX) (KB) | 150 | 520 | 5200 | 5000 |
| XI (EX) (KB) | 220 | 730 | 5060 | 5060 |
| XII (EX) (KB) | 280 | 920 | 4940 | 4940 |

EX bezeichnet den Schutz gegen Sprengstoffe.

KB bezeichnet den Schutz gegen Diamantkronenbohrer.