

# HEIKA-Flame Solid

## Massivwände und Schachtwände/ murs massifs et gaines techniques



### Heika-Flame Solid Brandschutzklappe F90 für Massivwände und Schachtwände

- Für F90 Massivwände
- Revisionsklappe mit Vierkantverschluss
- Türblatt aushängbar, pulverbeschichtet weiß RAL9016
- Türblatt und Rahmen mit verzinkter Stahlkonstruktion und speziellen Gipsfaser-Brandschutzplatten
- Brandschutzprüfung ABP: P-MPA-E-07-026 für Trockenbaukonstruktionen für Brandlast, Front- oder Rückseite
- Brandschutzprüfung ABP: P-MPA-E-08-020 für Massivwände für Brandlast, Front- oder Rückseite
- Abmessungen von 200x200mm bis 600x1200mm

### Heika-Flame Solid trappe coupe-feu F90 pour murs massifs et gaines techniques

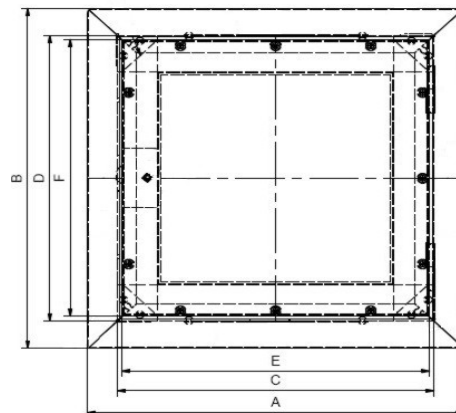
- Pour murs massifs ou gaines techniques F90
- Trappe de visite avec serrure batteuse à clé carré
- Ouvrant dégonflable, thermolaqué blanc RAL9016
- Ouvrant et cadres de construction acier zingué et plaques de plâtres coupe-feu
- PV coupe-feu: ABP: P-MPA-E-07-026 pour construction sèche, testé sur les deux faces
- PV coupe-feu: ABP: P-MPA-E-08-020 pour murs massifs, testé sur les deux faces
- Cotes de 200x200mm jusqu'à 600x1200mm

### Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Von beiden Seiten geprüft

### Les avantages de notre système

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Testée coupe-feu sur les deux faces



A + B = Außenmaß / cotes hors-tout  
C + D = Einbaumaß / cotes d'encastrement  
E + F = Durchgangsmaß / ouverture jour