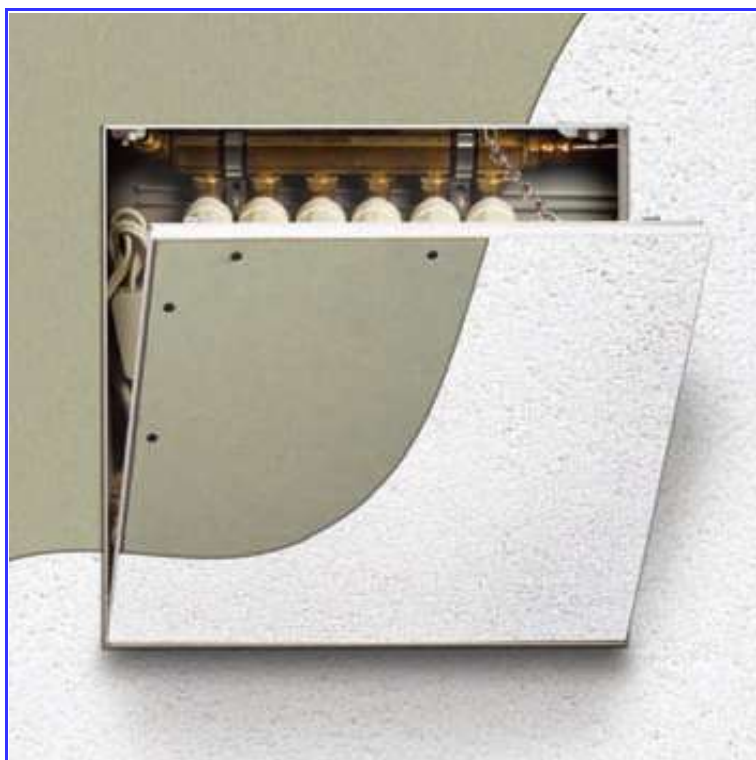




Revisionsklappenkatalog 2015

Catalogue des trappes de visite 2015



HEIKA GmbH
Revisionsklappen
Bünder Straße 55-57
D-32130 Enger

Tel: 0049 5224 5679
Fax: 0049 5224 6580

E-Mail: info@heika-gmbh.de
Web: www.heika-gmbh.de



Bureau de Vente HEIKA
Trappes de visite
26, Avenue Foch
F-57000 Metz

Tél: 03 88 98 90 23
Fax: 03 88 59 45 54

E-Mail: info@heika.fr
Web: www.heika.fr

Wer wir sind?

Die Heika GmbH aus Enger ist seit 1987 Ihr kompetenter Ansprechpartner für Akustik- und Trockenbau. Wir stehen mit unserem Namen für die fachlich kompetente Ausführung aller Aufträge aus den Bereichen:

- Akustik- und Trockenbau
- Bauelemente
- Parkett- und Laminatböden
- WC-Trennwand-Anlagen
- Einbau von Fenstern, Türen und Toren
- Blower-Door-Messungen
- Revisionssysteme und Schiebetüren



Qui sommes-nous?

Depuis sa création en 1987, la société Heika GmbH est le grand spécialiste de la construction sèche.

Nous vous garantissons une exécution professionnelle des travaux dans les domaines de

- la construction sèche
- les éléments de construction
- les parquets et sols stratifiés
- les cloisons séparatrices pour WC
- le montage de fenêtres, portes et portails
- les tests blower Door
- les systèmes de trappes de visite et portes coulissantes



Inhaltsangabe / Sommaire

<i>Seite / Page</i>	<i>Beschreibung / Description</i>
Heika-Softline	
5	Heika-Softline mit Vierkantverschluss / Heika-Softline avec clé carrée
6	Heika-Softline mit Schnappverschluss / Heika-Softline avec fermeture à clipsage
7	Heika-Softline mit Zylinderschloss / Heika-Softline avec fermeture à serrure
8	Heika-Softline mit Profilzylinderschloss / Heika-Softline avec serrure à canon européen
9	Heika-Softline mit Lüftungsschlitzen/ Heika-Softline avec fentes d'aération
10	Heika-Softline mit Vierkantverschluss Hermetik / Heika-Softline avec clé carrée Hermetik
11	Heika-Softline Solid
12	Heika-Softline Solid Hermetik
13	Heika-Softline Solid Rain
14	Heika-Softline Edelstahl / Heika-Softline Inox
Heika-Star - Heika-Eco – Revisionsklappe zum Befliesen / Trappe de visite à carreler Heika-Kristall – Heika-Drill -Einschub-Reviklappe / Trappe de Visite tiroir – Heika-Gigant	
15	Heika-Star
16	Heika-Star Hermetik
17	Heika-Star Rondo
18	Heika-Eco
19	Heika-Eco Hermetik
20	Heika-Eco zum Befliesen / Heika-Eco Carrelage
21	Heika-Star zum Befliesen / Heika-Star Carrelage
22	Heika-Kristall
23	Heika-Star Drill Revi-Klappe mit Lochplatteneinlage / Trappe Heika-Star Drill perforée
24	Heika-Eco Drill Revi-Klappe mit Lochplatteneinlage / Trappe Heika-Eco Drill perforée
25	Einschub-Reviklappe / Trappe de visite tiroir
26	Heika-Gigant

Brandschutzklappen / trappes coupe-feu

27	Heika-Star Flame für Trennwände / pour cloisons séparatrices
28	Heika-Eco Flame für Trennwände / pour cloisons séparatrices
29	Einschub-Reviklappe für Trennwände / Trappe de visite tiroir pour cloisons séparatrices
30	Heika-Star Flame für Schachtwände / pour gânes techniques
31	Heika-Star Flame Hermetik für Schachtwände / pour gânes techniques
32	Heika-Eco Flame für Schachtwände / pour gânes techniques
33	Heika-Flame Solid für Schachtwände / pour gânes techniques
34	Heika-Softline Flame für Schachtwände / pour gânes techniques
35	Einschub-Reviklappe für Schachtwände / pour gânes techniques
36	Heika-Eco Flame für Massivwände / pour cloisons
37	Heika-Flame Solid für Massivwände und Schachtwände / pour cloisons et gânes techniques
38	Heika-Star Flame für Unterdecken / pour faux-plafonds
39	Heika-Star Flame für selbst. F90 Unterdecken mit Brandschutzpack / pour faux-plafonds avec conseption de protection-incendie
40	Heika-Star Flame für selbst. F90 Unterdecken ohne Brandschutzpack / pour faux-plafonds
41-43	Heika-Eco Flame für Unterdecken / pour faux-plafonds F30, F60, F90

Revisionsklappe für Fassaden / Trappe de visite pour façades

44	Revisionsklappe für Fassaden / Trappe de visite pour façades
----	--

Schachtabdeckungen / Trappes de sol

45	Heika-Ground RL Serie / RL Série
46	Heika-Ground System ECO Stahl feuerverzinkt / acier galvanisé
47	Heika-Ground System ECO-RIWA
48	Heika-Ground System ECO Edelstahl / inox
49	Heika-Ground System Pro-RI
50	Heika-Ground System PRO Stahl feuerverzinkt / acier galvanisé
51	Heika-Ground System PRO Edelstahl / inox

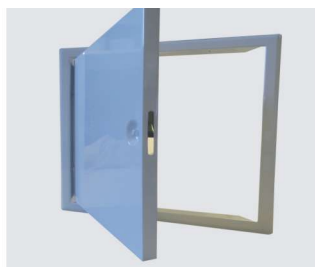
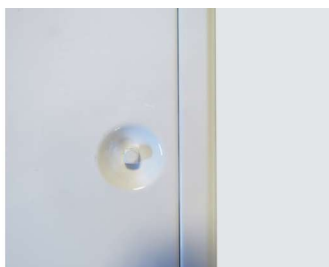
Kamintüren / Trappes de cheminée

52	Kamintüren / Trappes de cheminée
53	Kamintüren Übergrößen / Trappes de cheminée grandes tailles & Kamintüren Edelstahl / Trappes de cheminée Inox

Anhang / Annexe

54	Sonderanfertigungen / Commandes spéciales
55	Kontaktformular
56	Demande d'informations

HEIKA – Softline



Heika-Softline mit Vierkantverschluss

- Ausführungen: verzinktes Stahlblech weiß RAL 9016 oder Sonderfarben nach RAL
- 4 angenietete, schwenkbare Maueranker (bei 15er Türen 2 Anker) sorgen für eine sichere Montage in der Wand oder in der Decke
- Aushängbares Türblatt für Rechts- und Linksanschlag
- Rahmen mit gesotetem Profil für sauberen Abschluss auf Putz oder Gipskartonoberflächen Blechstärke: bis 400x400mm: 0,75mm, größer als 400x400mm: 1,0mm
- Öffnung der Tür erfolgt mit einem Vierkantschlüssel
- Die Klappe wird mit einem Vierkantverschluss geliefert
- Standardgrößen: von 15x15cm bis 120x120cm
- Sondergrößen cm-genau auf Anfrage

Besondere Vorteile unseres Systems:

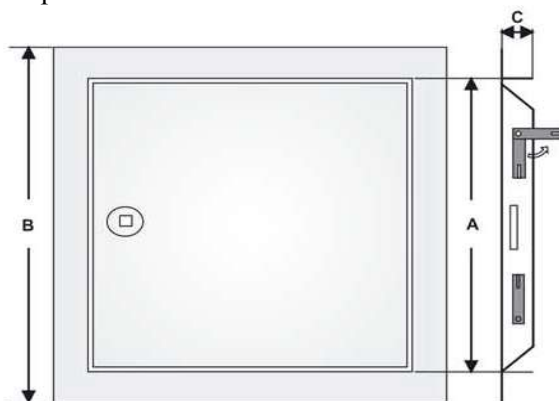
- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Ansprechendes Aussehen
- In jeder RAL-Farbe lieferbar

Les avantages de notre système:

- Solution économique
- Livraison à court terme
- Montage facile et rapide
- Finition esthétique
- Livrable également en toute couleur RAL

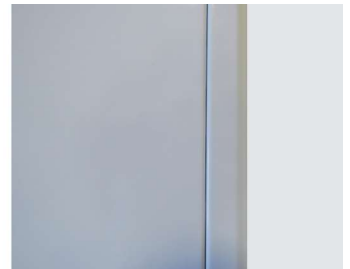
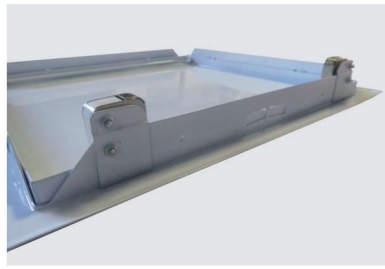
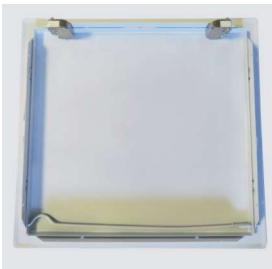
Heika-Softline avec fermeture à clé carrée

- Cadre et plaque en tôle d'acier galvanisée blanc RAL9016. Autres couleurs possibles.
- Fixation avec 4 ancras muraux (sauf trappe de 15cm : 2 ancras) pour pose sur cloisons ou plafonds
- Vantail de porte dégonflable, peut être posé à gauche et à droite
- Cadre à profilé doux pour une belle finition sur plaque de plâtre ou crépi
- Épaisseur de tôle: jusqu'à la taille de 400x400mm: 0,75mm, tailles supérieures: 1,0mm
- Ouverture de la porte à l'aide d'une clé carrée
- Livrée avec une clé carrée
- Tailles standards de 15x15cm jusqu'à 120x120cm
- Tailles particulières sur demande



A = Bauöffnungsmaß / Cotes d'encastrement
B = A + 35mm
C = 25mm

HEIKA – Softline



Heika-Softline mit Schnappverschluss

- Ausführungen: verzinktes Stahlblech weiß RAL9016 oder Sonderfarben nach RAL
- 4 angenietete, schwenkbare Maueranker (bei 15er-Türen 2 Anker) sorgen für eine sichere Montage in der Wand oder in der Decke
- Aushängbares Türblatt für Rechts- und Linksanschlag
- Rahmen mit gesotetem Profil für sauberen Abschluss auf Putz oder Gipskartonoberflächen
- Blechstärke: bis 400x400mm: 0,75mm, größer als 400x400mm: 1,0mm
- Öffnen/Schließen: Durch Druck auf das Türblatt
- Standardgrößen: von 20x20cm bis 60x60cm
- Sondergrößen cm-genau auf Anfrage

Heika-Softline avec ouverture en pousser/lâcher

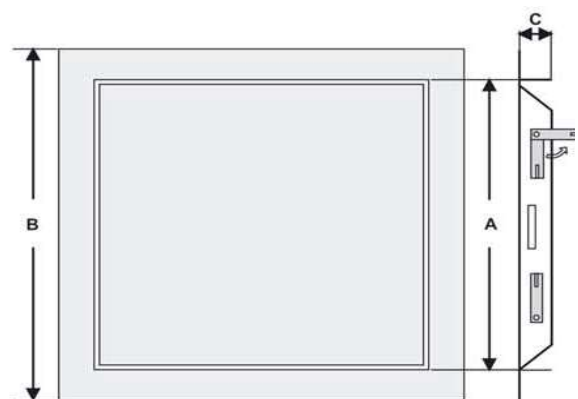
- Cadre et plaque en tôle d'acier galvanisée blanc RAL9016. Autres couleurs possibles.
- Fixation avec 4 ancrés muraux (sauf trappe de 15cm : 2 ancrés) pour pose sur cloisons ou plafonds
- Vantail de porte dégonflable, peut être posé à gauche et à droite
- Cadre à profilé doux pour une belle finition sur plaque de plâtre ou crépi
- Épaisseur de tôle: jusqu'à la taille de 400x400mm: 0,75mm, tailles supérieures: 1,0mm
- Ouverture et fermeture par pression sur l'ouvrant
- Tailles standards de 20x20cm jusqu'à 60x60cm
- Tailles particulières sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Ansprechendes Aussehen
- In jeder RAL-Farbe lieferbar

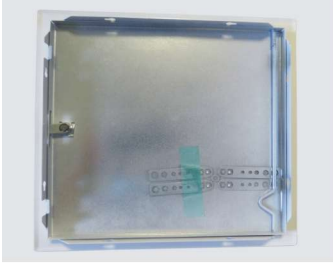
Les avantages de notre système:

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Finition esthétique
- Livrable également en toute couleur RAL



A = Bauöffnungsmaß / Cotes d'encastrement
B = A + 35mm
C = 25mm

HEIKA – Softline



Heika-Softline mit Zylinderschloss

- Ausführungen: verzinktes Stahlblech weiß RAL 9016 oder Sonderfarben nach RAL
- 4 angenietete, schwenkbare Maueranker (bei 15er-Türen 2 Anker) sorgen für eine sichere Montage in der Wand oder in der Decke
- Aushängbares Türblatt für Rechts- und Linksanschlag
- Rahmen mit gesoftetem Profil für sauberen Abschluss auf Putz oder Gipskartonoberflächen
- Blechstärke: bis 400x400mm: 0,75mm, größer als 400x400mm: 1,0mm
- Lieferung mit 2 Schlüsseln
- Standardgrößen: von 20x20cm bis 60x60cm
- Sondergrößen cm-genau auf Anfrage

Besondere Vorteile unseres Systems:

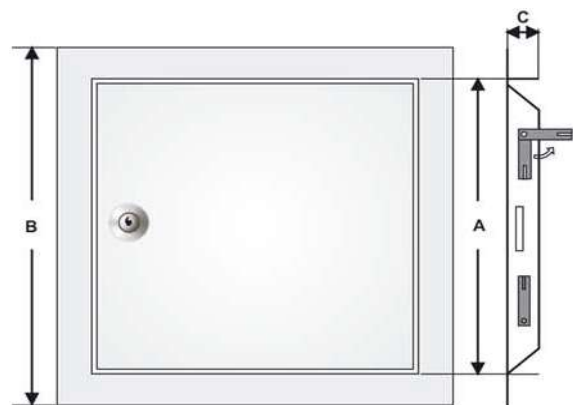
- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Ansprechendes Aussehen
- In jeder RAL-Farbe lieferbar
- Abschließbar

Les avantages de notre système:

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Finition esthétique
- Livrable également en toute couleur RAL
- Verrouillable

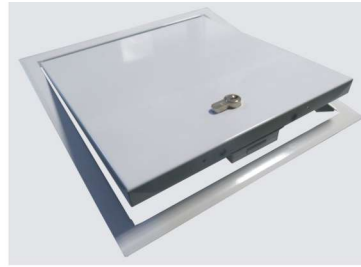
Heika-Softline avec fermeture à serrure

- Cadre et plaque en tôle d'acier galvanisée blanc RAL9016. Autres couleurs possibles.
- Fixation avec 4 ancras muraux (sauf trappe de 15cm : 2 ancras) pour pose sur cloisons ou plafonds
- Vantail de porte dégonflable, peut être posé à gauche et à droite
- Cadre à profilé doux pour une belle finition sur plaque de plâtre ou crépi
- Épaisseur de tôle: jusqu'à la taille de 400x400mm:0,75mm, tailles supérieures: 1,0mm
- Livrée avec 2 clés
- Tailles standards de 20x20cm jusqu'à 60x60cm
- Tailles particulières sur demande



A = Bauöffnungsmaß / Cotes d'encastrement
B = A + 35mm
C = 25mm

HEIKA – Softline



Heika-Softline mit Profilzylinderschloss

- Mit integriertem Profilzylinderschloss
- Lieferung ohne Profilzylinder
- Ausführungen: verzinktes Stahlblech weiß RAL 9016 oder Sonderfarben nach RAL
- 4 angenietete, schwenkbare Maueranker (bei 15-er Türen 2 Anker) sorgen für eine sichere Montage in der Wand oder in der Decke
- Rahmen mit gesoftetem Profil für sauberen Abschluss auf Putz oder Gipskartonoberflächen
- Blechstärke: kleiner als 400x400mm: 0,75mm, größer als 400x400mm: 1,0mm
- Sondergrößen cm-genau auf Anfrage

Heika-Softline avec serrure à canon européen

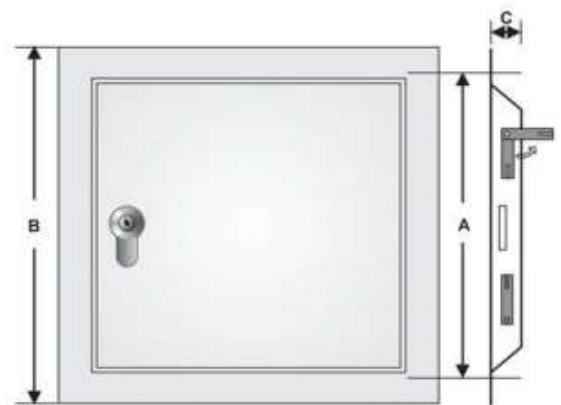
- Prêt à recevoir une serrure à canon européen
- Serrure non livrée
- Cadre et plaque en tôle d'acier galvanisée blanc RAL 9016. Autres couleurs possibles.
- Fixation avec 4 ancrés muraux (sauf trappe de 15cm : 2 ancrés) pour pose sur cloisons ou plafonds
- Cadre à profilé doux pour une belle finition sur plaque de plâtre ou crépi
- Épaisseur de tôle: jusqu'à la taille de 400x400mm: 0,75mm, tailles supérieures: 1,0mm
- Tailles particulières sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Preisgünstige Lösung
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- In nahezu RAL-Farbe lieferbar
- Perfekt geeignet für bauseitige Schließsysteme

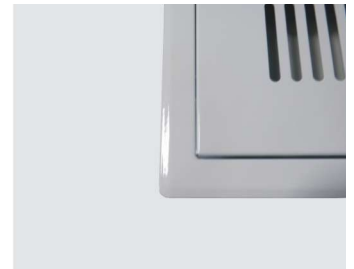
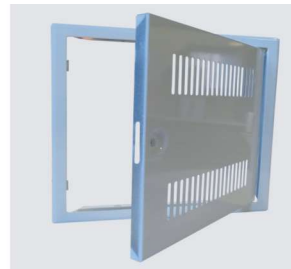
Les avantages de notre système:

- Solution économique
- Montage facile et rapide
- Finition esthétique
- Livrable également en toute couleur RAL
- Parfait pour le client désirant son propre système de fermeture



A = Bauöffnungsmaß / Cotes d'encastrement
B = A + 35mm
C = 25mm

HEIKA – Softline



Heika-Softline mit Lüftungsschlitzen

- Revisionsklappe Heika-Softline mit eingestanzten Lüftungsschlitzen
- Mit Vierkantverschluss oder Schnappverschluss erhältlich
- Ausführungen: verzinktes Stahlblech weiß RAL 9016 oder Sonderfarben nach RAL
- 4 angenietete, schwenkbare Maueranker (bei 15er-Türen 2 Anker) sorgen für eine sichere Montage in der Wand oder in der Decke
- Rahmen mit gesotetem Profil für sauberen Abschluss auf Putz oder Gipskartonoberflächen
- Aushängbares Türblatt für Rechts- und Linksanschlag
- Standardgrößen von 150x150 bis 600x600mm
- Sondergrößen cm-genau auf Anfrage

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Preisgünstige Lösung
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Auch in Sondergrößen erhältlich

Les avantages de notre système:

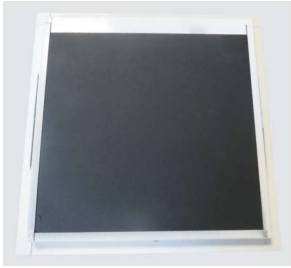
- Solution économique
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Livrable en toutes tailles

Heika-Softline avec fentes d'aération

- Trappe Heika-Softline avec des fentes d'aération estampées
- Serrure batteuse à clé carrée ou pousser/lâcher
- Fabrication: acier zingué blanc RAL 9016 ou autres couleurs RAL sur demande
- 4 ancras murales, pivotantes (pour les trappes de 150mm, 2 ancras), assurent une fixation sûre sur les cloisons et plafonds
- Vantail de porte dégonflable, peut être posé à gauche et à droite
- Cadre à profilés doux pour une belle finition sur plaque de plâtre ou crépi
- Tailles standards de 150x150 à 600x600mm
- Tailles spéciales sur demande

Maß/cotes	Luftdurchlass/ Passage d'air
150x150mm	17,50 cm ³
150x200mm	17,50 cm ³
200x200mm	58 cm ³
200x250mm	58 cm ³
200x300mm	58 cm ³
200x400mm	58 cm ³
250x250mm	82 cm ³
300x300mm	105 cm ³
300x400mm	105 cm ³
400x400mm	152 cm ³
400x600mm	152 cm ³
500x500mm	204 cm ³
600x600mm	251 cm ³
600x800mm	251 cm ³
600x1200mm	251 cm ³
800x800mm	350 cm ³
1000x1000mm	444 cm ³
1200x1200mm	543 cm ³

HEIKA – Softline Hermetik



Heika-Softline Hermetik

- Stabiler, doppelt gewinkelter Z-Profilrahmen
- Doppelt verschweißte, geschlossene Ecken bringen eine hohe Verwindungssteifigkeit
- 4 angenietete, schwenkbare Maueranker sorgen für eine sichere Montage in Wand oder Decke
- Ausführungen: verzinktes Stahlblech, weiß RAL 9016 oder Sonderfarben nach RAL
- Für Wand- und Deckeneinbau
- Türblatt nicht aushängbar
- 19mm wärme- und schalldämmende Einlage
- Einsatzbereich: -40° bis +105°C nach DIN 4102, schwer entflammbar B1
- Wärmedämmwert: 0.036 w/(mk)
- Schalldämmwert bis 35 db/A
- Luft- und staubdicht, geprüft nach DIN 13451/Klasse 4 Prüfbericht MPA NRW 120002612-24
- Rahmen mit Silikon anschlussdicht einsetzen
- Lieferbar auch mit 38mm Dämmung

Heika-Softline Hermetik

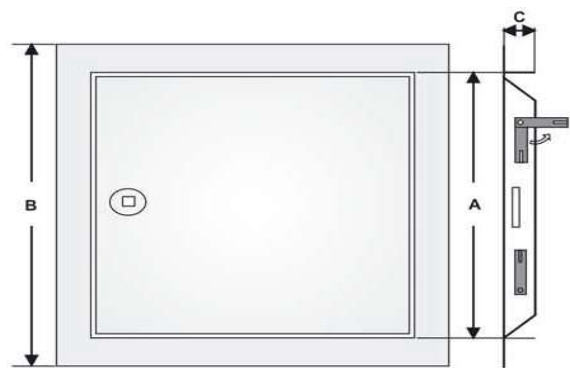
- Cadres zingués, profilé doublé en Z
- Angles à double soudage pour une plus grande rigidité
- 4 ancrés murales, pivotantes assurent une fixation sûre sur les cloisons et plafonds
- En acier zingué, blanc RAL 9016 ou autres couleurs RAL sur demande
- Pour cloisons et plafonds
- Ouvrant non-dégondable
- Panneau à isolation thermique et acoustique de 19mm
- Champs d'application: -40° jusqu'à +105° C selon DIN 4102, degré d'inflammabilité B1
- Degré d'isolation thermique: 0,036 w/(mk)
- Degré d'isolation acoustique: jusqu'à 35 db/A
- Étanche à l'air et à la poussière, testée selon norme DIN 13451/classe 4, rapport d'essai MPA NRW 120002612-24
- Garantissez l'étanchéité du cadre au silicone
- Livrable également avec une isolation de 38mm

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Wärme- und Schalldämmung
- Höchste Dichtigkeitsklasse
- Auch in Sondergrößen erhältlich

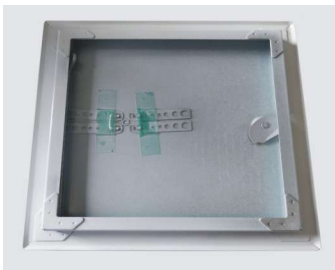
Les avantages de notre système:

- Isolation thermique et acoustique
- Étanchéité à l'air et aux poussières maximale
- Livrable en toutes tailles



A = Bauöffnungsmaß / Cotes d'encastrement
B = A + 35mm
C = 25mm

HEIKA – Softline Solid



Heika-Softline Solid mit Vierkantverschluss

- Sehr stabile Ausführung, 1,5mm Stahlblech verzinkt für den Einsatz bei hoher Beanspruchung
- Maueranker sorgen für eine sichere Montage in Wand oder Decke
- Rahmen mit gesoftetem Profil für sauberen Abschluss auf Putz oder Gipskartonoberflächen
- Aushängbares Türblatt
- Die Klappe wird mit einem Vierkantverschluss geliefert
- Standardgrößen: von 30x30cm bis 100x100cm
- Sondergrößen cm-genau auf Anfrage

Heika-Softline Solid avec fermeture à clé carrée

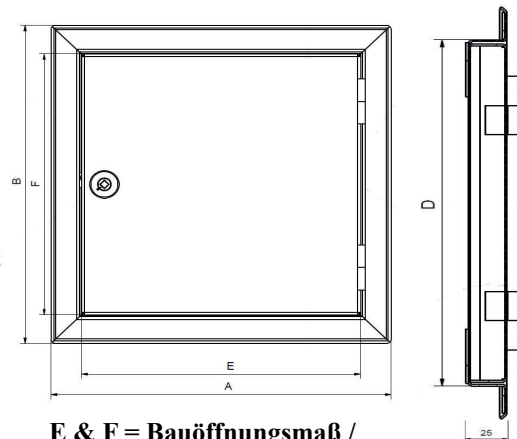
- Système très robuste avec un cadre et un ouvrant épais de 1,5mm en tôle d'acier galvanisée blanc
- Fixation à l'aide d'ancres muraux
- Pour cloisons et plafonds
- Cadre à profilé doux pour une belle finition sur plaque de plâtre ou crépi
- Porte démontable
- Livrée avec une clé carrée
- Tailles standards de 30x30cm jusqu'à 100x100cm
- Tailles particulières au cm près sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Ideal für öffentliche Gebäude
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Besonders hart und widerstandsfähig
- In jeder RAL-Farbe lieferbar
- Abschließbar

Les avantages de notre système:

- Idéal pour les endroits publics et fréquentés
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Trappe très rigide et résistante
- Livrable également en toute couleur RAL
- Verrouillable



**E & F = Bauöffnungsmaß /
Cotes d'encastrement**

A = E + 56mm

B = F + 56mm

D = F - 1mm

HEIKA – Softline Solid Hermetik



Heika-Softline Solid Hermetik

- Luftdichte Ausführung, geprüft nach DIN EN 13451 Klasse 4
- Rauchdichte Ausführung, geprüft in Anlehnung an DIN 18095-2
- Baugleich mit Heika-Softline Solid, jedoch mit umlaufender Flachdichtung, Dichtungsstufe 4
- Wand- oder Deckeneinbau, aushängbares Türblatt
- Prüfbericht MPA-NRW 120002612-22/29
- Ausführung: weiß RAL 9016

Heika-Softline Solid Hermetik

- Testée à l'étanchéité à l'air selon norme DIN EN 13451 classe 4
- Testée à l'étanchéité à la fumée selon norme DIN 18095-2
- Fabrication similaire à l'Heika-Softline Solid, toutefois avec joints d'étanchéité classe 4
- Pour cloisons ou plafonds, ouvrant amovible
- Rapport d'essai MPA-NRW 120002612-22/29
- En blanc RAL 9016



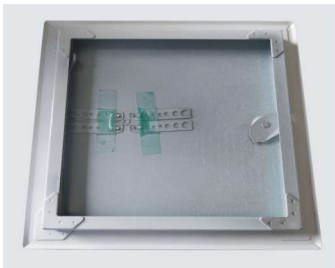
Heika-Softline Solid Hermetik, gedämmt

- Luftdichte Ausführung, geprüft nach DIN EN 13451 Klasse 4
- Baugleich mit Heika-Softline Solid, jedoch mit umlaufender Flachdichtung, Dichtungsstufe 4
- Wand- oder Deckeneinbau, aushängbares Türblatt
- Prüfbericht MPA-NRW 120002612-22/29
- Ausführung: weiß RAL 9016
- 19mm wärme- und schalldämmende Einlage

Heika-Softline Solid Hermetik, avec isolation

- Testée à l'étanchéité à l'air, selon norme DIN EN 13451 classe 4
- Fabrication similaire à l'Heika Softline Solid, toutefois avec joints d'étanchéité classe 4
- Pour cloisons et plafonds, avec panneau amovible
- Rapport d'essai MPA-NRW 120002612-22/29
- En blanc RAL 9016
- Fourrure de 19mm, isolant thermique et acoustique

HEIKA – Softline Solid Rain



Heika-Softline Solid Rain

- Revisionstür für den Außenbereich
- Für den Einbau in festes Mauerwerk oder WDVS geeignet
- Auf Schlagregendichtheit geprüft in Anlehnung an die EN 12208 / EN 1027
- Prüfbericht MPA NRW: (120003320/60)
- Edelstahl 1.4016, RAL 9016 weiß pulverbeschichtet (andere RAL-Farben auf Anfrage möglich)
- 8mm Kompressions-Vierkantverschluss
- Lieferung montagefertig mit einem 8mm Vierkantschlüssel
- Sondergrößen auf Anfrage

Heika-Softline Solid Rain

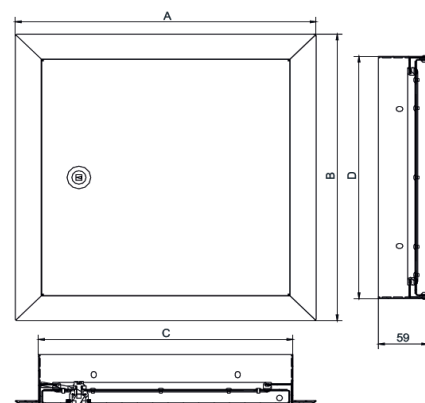
- Trappe de visite pour la pose en extérieurs
- Peut être posée sur les murs massifs avec ou sans isolation
- Testée étanche à la pluie battante suivant norme EN 12208/EN 1027
- Rapport d'essai MPA NRW: 120003320/60
- Inox 1.4016, Laquée blanc RAL 9016, épaisseur de 1.5mm
- Clé batteuse carrée à compression de 8mm
- Livrée avec une clé batteuse, prête à être posée
- Tailles particulières sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Ideal für öffentliche Gebäude
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Einbau in Mauerwerk oder WDVS

Les avantages de notre système:

- Idéal pour la pose dans les lieux publics
- Montage simple et rapide
- Technique innovante
- Peut être posée sur les murs massifs avec ou sans isolation



C & D = Bauöffnungsmaß / Cotes d'encastrement
A = C + 55mm
B = D + 55mm
Lichte Weite/ouverture jour: C-60mm x D-60mm

HEIKA – Softline

Edelstahl / Inox



Heika-Softline (Edelstahl)

- Ausführung: Edelstahl poliert mit Schutzfolie
- 4 angenietete, schwenkbare Maueranker (bei 15-er Türen 2 Anker) sorgen für eine sichere Montage in der Wand und in der Decke
- Durchgehend einteiliger Rahmen mit gesoftetem Profil für sauberen Abschluss auf Putz und Gipskartonoberflächen
- Aushängbares Türblatt für Rechts- und Linksanschlag
- Standardgrößen von 150x150 bis 600x600mm
- Lieferbar mit Vierkantverschluss, Schnappverschluss und Zylinderschloss
- Sondergrößen cm-genau auf Anfrage

Heika-Softline (inox)

- Cadre et plaque en inox poli
- Fixation à l'aide d'ancres muraux pivotables
- Cadre à profilé doux pour une belle finition sur plaque de plâtre ou crépi
- Ventail de porte dégonnable, peut être posé à gauche et à droite
- Tailles standards de 150x150mm jusqu'à 600x600mm
- Livrable avec ouverture à clé carrée, fermeture à clipsage ou serrure
- Tailles particulières sur demande



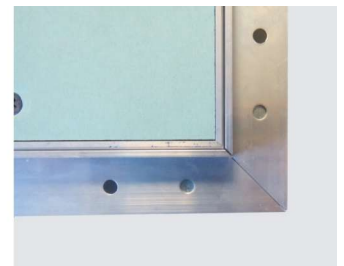
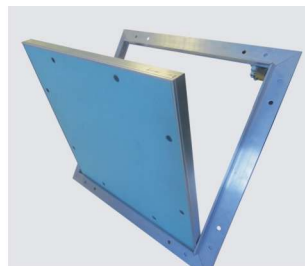
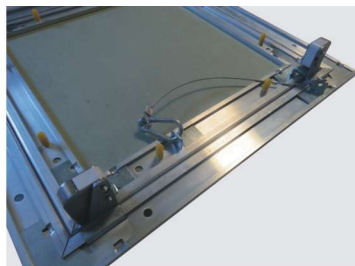
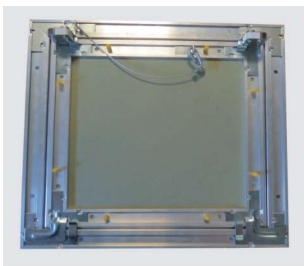
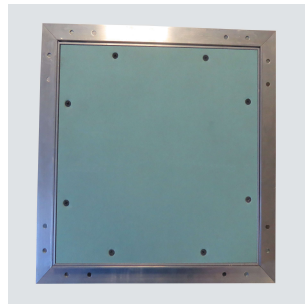
Heika-Softline Solid (Edelstahl)

- Sehr stabile Ausführung, 1,5mm V2A Edelstahl für den Einsatz bei hoher Beanspruchung
- Maueranker sorgen für eine sichere Montage in Wand oder Decke
- Rahmen mit gesoftetem Profil für sauberen Abschluss auf Putz oder Gipskartonoberflächen
- Aushängbares Türblatt

Heika-Softline Solid (inox)

- Système très robuste avec un cadre et ouvrant épais de 1,5mm en inox 304
- Fixation à l'aide d'ancres muraux
- Cadre à profilé doux pour une belle finition sur plaque de plâtre ou crépi
- Porte dégonnable

HEIKA – Star



Heika-Star

- ◆ Aluprofil mit verzinkten Verbindungselementen
- ◆ Montageschablone (für Standardgrößen)
- ◆ Öffnet & schließt durch Druck auf das Türblatt
- ◆ Schraubenset & Schutzklappen
- ◆ Herausnehmbares Türblatt
- ◆ Fangsicherung
- ◆ 12,5mm, 15mm, 18mm, 20mm oder 25mm Gipskarton
- ◆ Sondermaße auf Anfrage möglich

Heika-Star

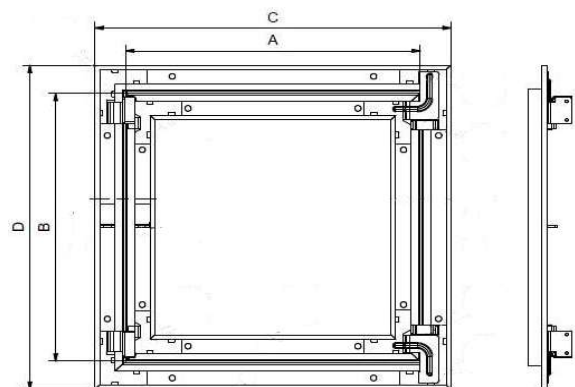
- ◆ Profilés en aluminium et éléments de fixation en tôle d'acier zingué
- ◆ Gabarit de montage (pour les tailles standards)
- ◆ Ouverture en pousser/lâcher
- ◆ Kit de vis et capuchon de protection
- ◆ Panneau amovible
- ◆ Chaînette de sécurité anti-chute
- ◆ Ouvrant en plaque de plâtre hydrofuge de 12,5mm (BA13), 15mm (BA15), 18mm (BA 18), 20mm (BA20) ou 25mm (BA25)
- ◆ Tailles particulières sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems

- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Alurahmen
- Ausgereifte Technik
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartondecken und -wände
- Auch verwendbar für Gipskarton-Lochplatten

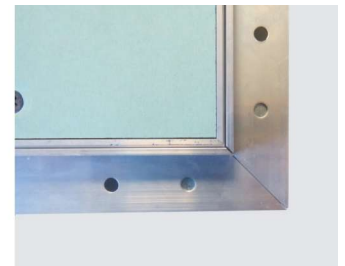
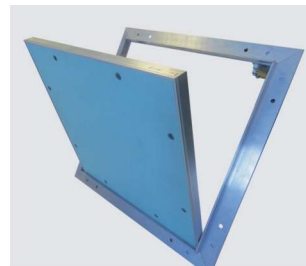
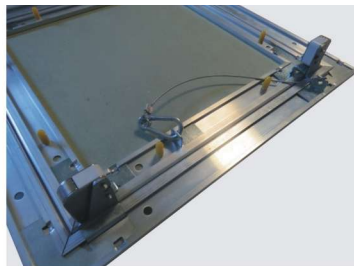
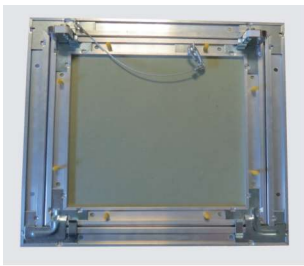
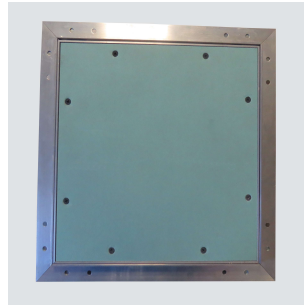
Les avantages de notre système

- Livraison à courts termes
- Pose rapide et facile
- Cadre en aluminium rigide
- Technique innovante
- Pose à fleur de cloison ou de plafond
- Également utilisable pour les plaques de plâtre perforées



A & B = Bauöffnungsmaß / Cotes d'encastrement
C & D = Außenmaß / Cotes hors-tout cadre

HEIKA – Star Hermetik



Heika-Star Hermetik

- ◆ 12.5mm oder 25mm Gipskarton
- ◆ Luftdichte Ausführung, geprüft nach DIN EN 14351 Klasse 4, Prüfbericht MPA NRW 120002612-20/27
- ◆ Rauchdichte Ausführung, geprüft in Anlehnung an DIN 18095-2, Prüfbericht MPA NRW 120003320-07
- ◆ Baugleich mit Heika-Star, jedoch mit Lippendichtung, Dichtigkeitsklasse 4 (höchste!)
- ◆ Für Wand- / Deckeneinbau
- ◆ Sondermaße auf Anfrage möglich
- ◆ Wandeinbau, Verschluss oben, 1. Maß = Anschlagseite
- ◆ Deckeneinbau, 2. Maß = Anschlagseite

Heika-Star Hermetik

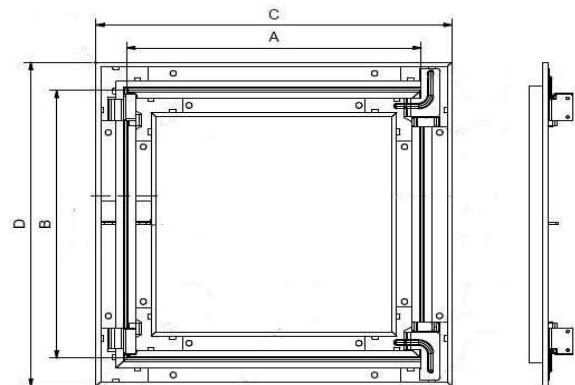
- ◆ Panneau de plâtre BA13 ou 2xBA13
- ◆ Étanchéité à l'air testée DIN EN 14351, classe 4
- ◆ Étanchéité à la fumée testée DIN 18095-2, MPA NRW 120003320-07
- ◆ Même type de construction que Heika-Star mais avec joints à lèvres d'étanchéité classe 4 (classe supérieure)
- ◆ Pour cloisons et plafonds
- ◆ Tailles particulières sur demande
- ◆ Montage sur cloison: fermeture vers le haut, 1ère cote = face de butée
- ◆ Montage sur plafond: 2ème cote = face de butée

Besondere Vorteile unseres Systems

- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Alurahmen
- Höchste Dichtigkeitsklasse
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartondecken und -wände
- Auch verwendbar für Gipskarton-Lochplatten
- Rauchdichte Ausführung

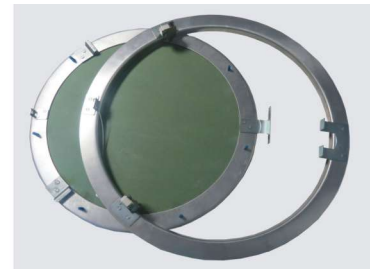
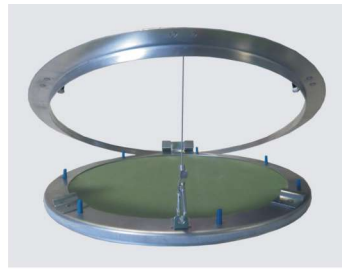
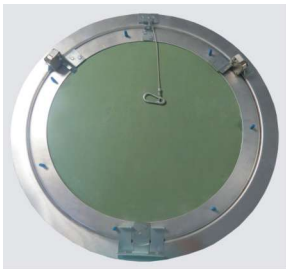
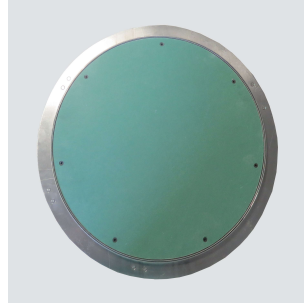
Les avantages de notre système

- Livraison à courts termes
- Pose rapide et facile
- Cadre en aluminium rigide
- Classe d'étanchéité maximum
- Pose à fleur de cloison ou de plafond
- Également utilisable avec les plaques de plâtre perforées
- Également étanche aux fumées



A & B = Bauöffnungsmaß / Cotes d'encastrement
C & D = Außenmaße / Cotes hors-tout cadre

Heika-Star Rondo



Heika-Star Rondo 12.5mm Gipskarton

- ◆ Aluprofil mit verzinkten Verbindungselementen
- ◆ Fangsicherung
- ◆ Schraubenset und Schutzklappen
- ◆ Öffnet und schließt durch Druck auf das Türblatt
- ◆ Herausnehmbares Türblatt
- ◆ Lichte Weite = Einbaumaß A – ca. 15mm
- ◆ Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar

Heika-Star Rondo BA 13

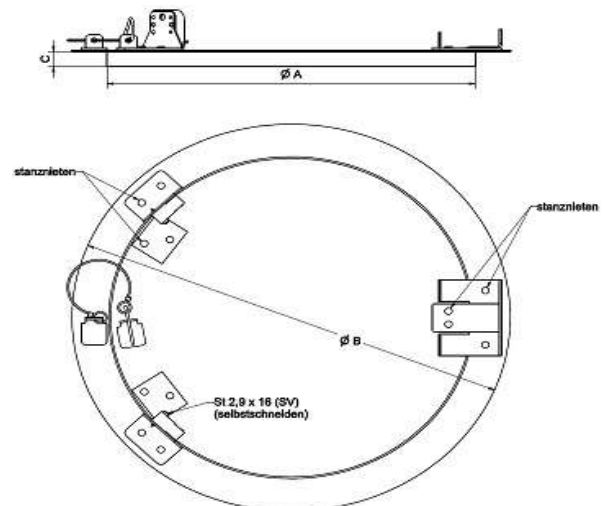
- ◆ Cadre de profilés en aluminium
- ◆ Système anti-chute
- ◆ Kit de vis et capuchons de protection
- ◆ Système de fermeture et ouverture par pression
- ◆ Ouvrant amovible
- ◆ Ouverture de jour = cotes d'installation A – env. 15mm
- ◆ Tailles particulières sur demande livrable

Besondere Vorteile unseres Systems

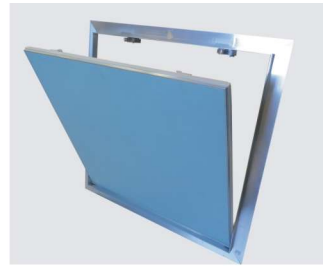
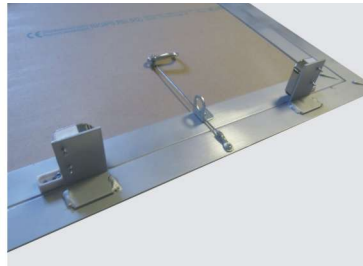
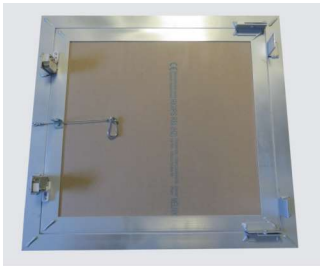
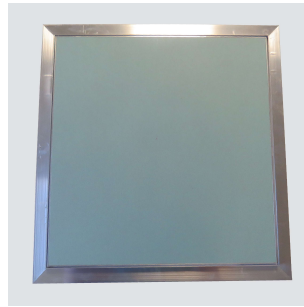
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Alurahmen
- Ausgereifte Technik
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartondecken und -wände

Les avantages de notre système

- Pose rapide et facile
- Cadre en aluminium rigide
- Technique innovante
- Pose à fleur de cloison ou de plafond



HEIKA-Eco



Heika-Eco

- Rahmen & Klappe aus Aluminiumprofilen
- Verschweißte Rahmenteile
- Gipskartoneinlage flächenbündig
- Geringe Bauhöhe von 40mm
- 12,5mm, 15mm oder 25mm Gipskartoneinlage
- Fangvorrichtung
- Bei Wandmontage immer Verschluss nach oben ausrichten!
- Andere Größen und Sondermaße auf Anfrage

Heika-Eco

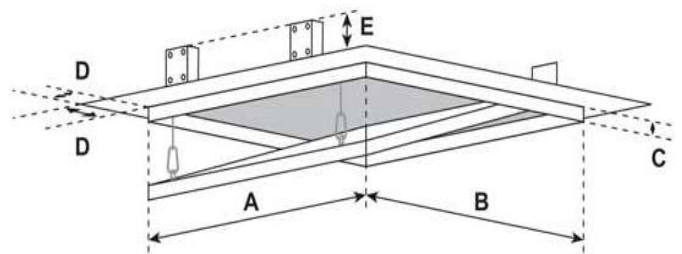
- Profilés en aluminium
- Éléments de cadre soudés
- Panneau en plaque de plâtre pour une pose à fleur de cloison ou de plafond
- Faible hauteur de montage (40mm)
- Panneau en BA13, BA15 ou BA25
- Chaînette de sécurité anti-chute
- En cas de montage mural, l'ouverture sera positionnée vers le haut
- Tailles particulières sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Alurahmen, Ausgereifte Technik
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartondecken und -wände
- Malerfertiges Türblatt
- Auch verwendbar für Gipskarton-Lochplatten

Les avantages de notre système:

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Cadre rigide en aluminium, technique innovante
- Montage à fleur de cloisons ou de plafonds
- Panneau prêt à être enduit
- Également utilisable pour la plaques de plâtre perforées



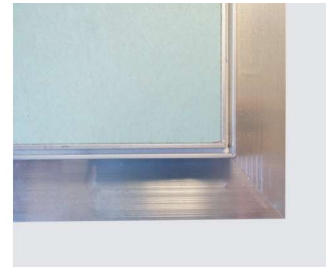
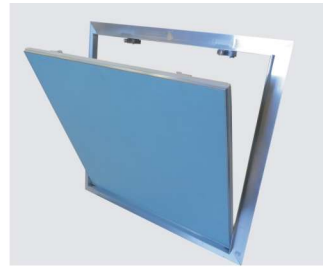
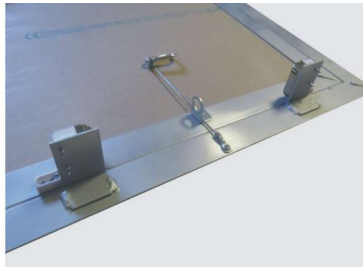
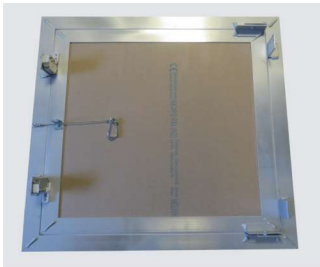
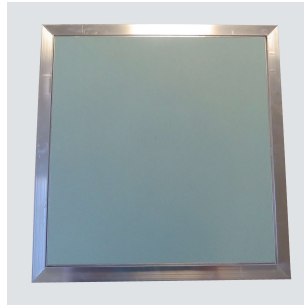
A + B = Einbaumaß / Cotes d'encastrement

C = Plattendicke / Parement

D = Rahmenbreite / Largeur du cadre

E = Einbautiefe / Profondeur d'encastrement

HEIKA-Eco Hermetik



Heika-Eco Hermetik

- 12.5mm, 15mm oder 25mm Gipskartoneinlage
- Rahmen und Klappe aus Aluminiumprofilen
- Mit Gummidichtung, geprüft luft- und staubdicht, Prüfbericht Nr. 106 34533 (ift Rosenheim)
- Gipskartoneinlage flächenbündig eingeklebt
- Geringe Bauhöhe, passt auch unter Klimageräte
- 4-fach Eckverbindung für hohe Stabilität
- Geprüft bis 1000x1000mm, auch mit Schlössern
- Fangvorrichtung
- Bei Wandmontage immer Verschluss nach oben ausrichten!

Heika-Eco Hermetik

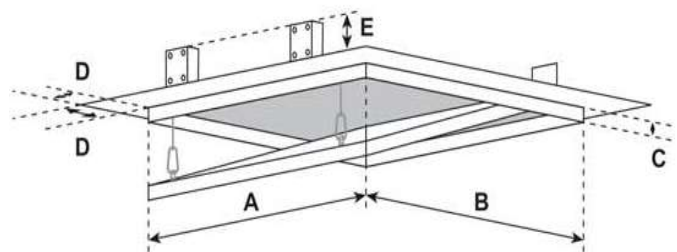
- Panneau de plaque en plâtre de 12.5mm, 15mm, 25mm
- Cadre et trappe de profilés en aluminium
- Avec joints testés à l'étanchéité à la fumée et la poussière, Nr. 106 34533 (ift Rosenheim)
- Panneau collée Lafarge LaDéco
- Profondeur d'installation minimale, peut-être montée sous appareils de climatisation
- 4 raccords d'angle pour une meilleure stabilité
- Testées jusqu'à une taille de 1000x1000mm, aussi avec serrures
- Dispositif anti-chute
- Pour installation sur cloison, mettre le système de fermeture vers le haut!

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Alurahmen, Ausgereifte Technik
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartondecken und -wände
- Malerfertiges Türblatt
- Auch verwendbar für Gipskarton-Lochplatten

Les avantages de notre système:

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Cadre rigide en aluminium, technique innovante
- Montage à fleur de cloisons ou de plafonds
- Panneau prêt à être enduit
- Également utilisable pour la plaques de plâtre perforées



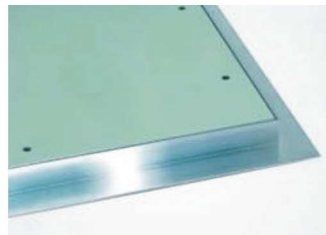
A + B = Einbaumaß / Cotes d'encastrement

C = Plattendicke / Parement

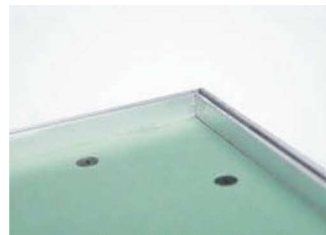
D = Rahmenbreite / Largeur du cadre

E = Einbautiefe / Profondeur d'encastrement

Revisionsklappe für Fliesenbelag / Trappe de visite à carreler



Variante 1: Zum Drauffliesen
Variante 1: sans niche à colle



Variante 2: Zum Reinfliesen
Variante 2: avec niche à colle



Das Türblatt ist herausnehmbar
Panneau amovible

Heika-Eco

Revisionsklappe für Fliesenbelag

- ◆ Rahmen & Klappe aus Aluminiumprofilen
- ◆ Verschweißte Rahmenteile
- ◆ Gipskartoneinlage flächenbündig
- ◆ Geringe Bauhöhe von 40mm
- ◆ 12,5mm, 15mm oder 25mm Gipskartoneinlage
- ◆ Fangvorrichtung
- ◆ **Variante 1: Zum „Drauffliesen“:** Das Aluminiumprofil ist bündig mit der GKBI-Platte. Die Fliesen werden auf das Profil gesetzt.
- ◆ **Variante 2: Zum „Reinfliesen“:** Das Aluminiumprofil ist höher als die GKBI-Platte. Dadurch entsteht eine Fliesenwanne.
- ◆ Andere Größen und Sondermaße auf Anfrage

Heika-Eco

Trappe de visite à carreler

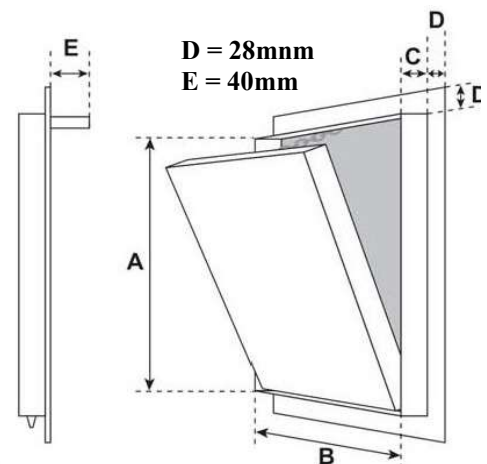
- ◆ Profilés en aluminium
- ◆ Éléments de cadre soudés
- ◆ Panneau en plaque de plâtre pour une pose à fleur de cloison ou de plafond
- ◆ Faible hauteur de montage (40mm)
- ◆ Panneau en BA13, BA15 ou BA25
- ◆ Chaînette de sécurité anti-chute
- ◆ **Variante 1:** Le profilé de la trappe est au même niveau que la plaque de plâtre. Le carrelage est posé sur les profilés.
- ◆ **Variante 2:** Le profilé est plus haut que la plaque de plâtre. Une niche est ainsi créée pour accueillir la colle.
- ◆ Tailles particulières sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems:

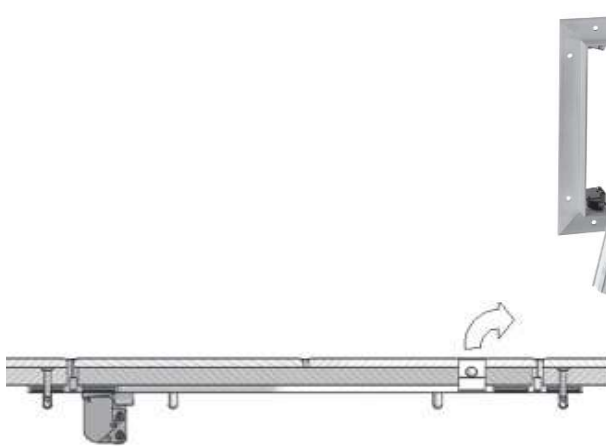
- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- In der Praxis tausendfach bewährt
- Stabiler Alurahmen
- Flächenbündiger Einbau in Gipskartonwand

Les avantages de notre système:

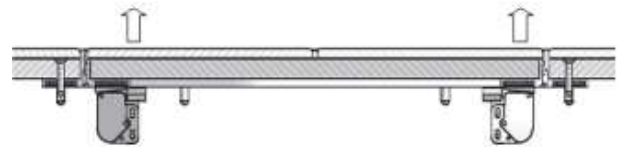
- Prix avantageux
- Livraison à court terme
- Mille fois éprouvé dans la pratique
- Cadre en aluminium rigide
- Montage à fleur de cloisons en plaque de plâtre



Revisionsklappe für Fliesenbelag / Trappe de visite à carreler



Variante 1 : festes Scharnier, klappbare Klappe öffnet wie eine Schranktür /
charnières fixes, la trappe s'ouvre comme une porte d'armoire



Variante 2 : herausnehmbare Klappe, kein Scharnier/
Ouvrant amovible, aucune charnière

Heika-Star Revisionsklappe für Fliesenbelag

◆ Variante 1

- Zur Aufnahme von Fliesen bis zu 6mm Stärke
- Lieferbar für alle Fliesenformate
- Türblatt mit festem Scharnier nicht herausnehmbar
- Rahmenprofil bildet im geschlossenen Zustand die Fuge
- Mit GK 12,5mm GK + 6mm Fliesenbett

◆ Variante 2

- Herausnehmbare Klappe
- Ausführung wie oben jedoch mit Gummidichtung
- Spritzwassergeschützt und luftdicht
- Fliesen werden bauseits auf das Türblatt geklebt, mit 12,5mm GK + 6mm Fliesenbett
- Türblatt wird mit 4 Schnäppern gehalten
- Durch Druck auf das Türblatt entriegeln die Schnäpper und es wird aus dem Rahmen gedrückt

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Spritzwassergeschützt (Variante 2)
- Kurzfristige Lieferung möglich
- In der Praxis tausendfach bewährt
- Stabiler Alurahmen
- Für alle Fliesenformate geeignet

Les avantages de notre système:

- Étanche aux éclaboussures d'eau (variante 2)
- Livraison à court terme
- Mille fois éprouvé dans la pratique
- Cadre en aluminium rigide
- Approprié à tout type de carrelage

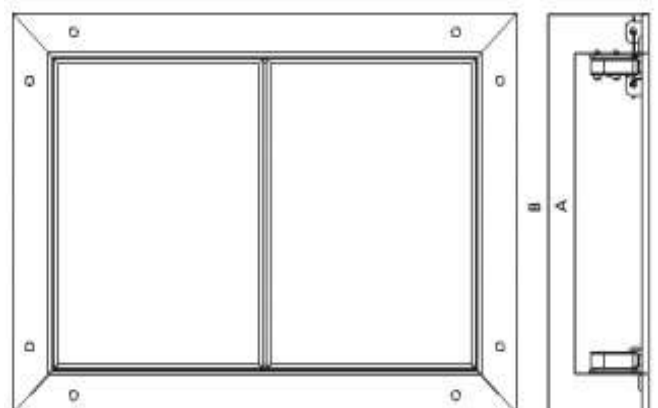
Heika-Star Trappe de visite à carreler

◆ Variante 1

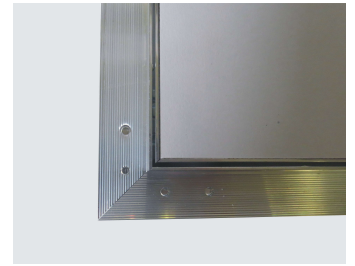
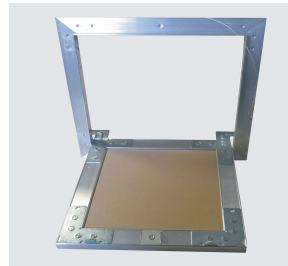
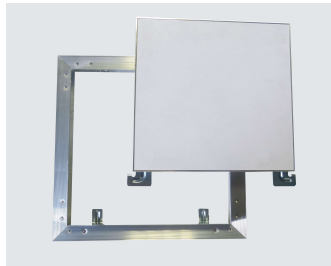
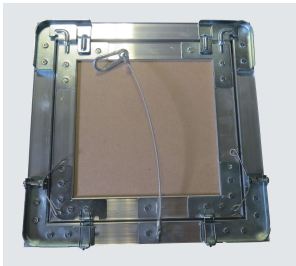
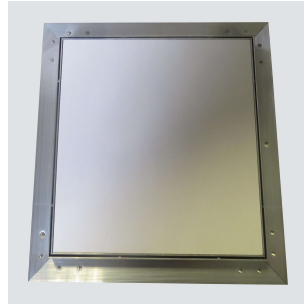
- Pour la pose de carrelage jusqu'à une épaisseur de 6mm
- Livrable pour tout type de carreaux
- Panneau sur charnières fixes, ouvrant non amovible
- Le profilé du cadre suit les joints des carreaux
- Ouvrant en BA13 + niche à carreaux de 6mm

◆ Variante 2

- Ouvrant amovible
- Avec joint d'étanchéité
- Étanche à l'air et aux éclaboussures
- Les carreaux sont collés selon le souhait du client dans la niche de 6mm
- Ouvrant fixé à l'aide de 4 cliquets mécaniques
- Ouverture et fermeture par simple pression sur l'ouvrant



HEIKA – Kristall



Heika-Kristall

- Rahmen und Klappe aus Aluminiumprofilen
- Geklebte weiße Gipskartoneinlage LaDeko
- Feuchtigkeitsunempfindlich H2 nach DIN EN 520
- Geringe Bauhöhe, passt auch unter Klimageräte
- 4-fach Eckverbindung für hohe Stabilität
- Abmessungen von 200x200 bis 600x600mm
- Mit Fangvorrichtung

Heika-Kristall

- Cadre en profilés d'aluminium
- Plaque de plâtre blanche collée Lafarge déco
- Hydrofuge H2 selon norme Européenne DIN EN 520
- Faible hauteur d'encombrement. Peut être posée sous les appareils de climatisation
- 4 Raccords d'angle pour une meilleure rigidité
- Cotes de 200x200 jusqu'à 600x600mm
- Dispositif anti-chute

Heika-Kristall Hermetik

- Ausführung wie Heika-Kristall
- Mit Gummidichtung, geprüft rauchdicht DIN 18095-2

Heika-Kristall Hermetik

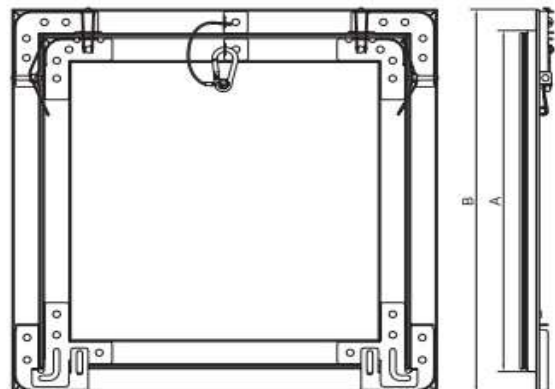
- De même construction que l'Heika-Kristall
- Avec joint en caoutchouc. Norme DIN 18095-2, étanche aux fumées

Besondere Vorteile unseres Systems:

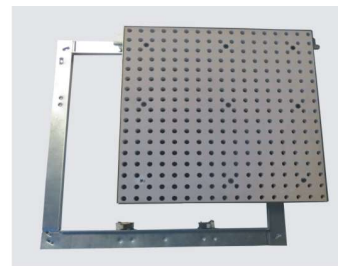
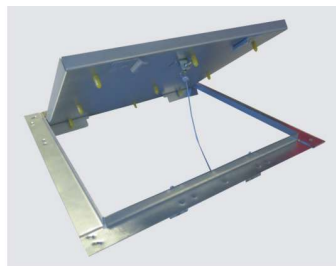
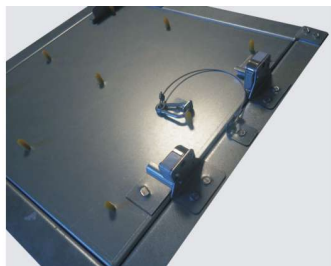
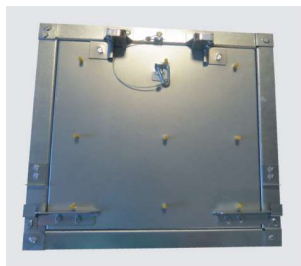
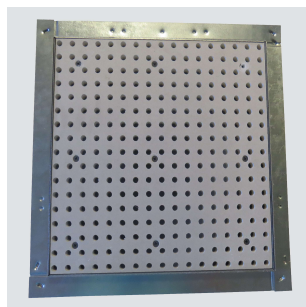
- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Kein Nachspachteln, kein Grundieren mehr erforderlich

Les avantages de notre système:

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Plus besoin d'enduire ou de lisser



HEIKA-Star Drill



Heika-Star Drill

Revi-Klappe mit Lochplatteneinlage

- Rahmen und Klappe aus verzinktem Stahlblech
- Mit Schnappverschluss
- Geringer Randspalt nur 1mm umlaufend, die Fuge liegt genau zwischen zwei Lochreihen
- Lieferbar für alle gängigen Lochplatten, werkseitige Beplankung nur bei Zuschnitt von ganzen GK-Lochplatten (1200x1200mm) möglich
- Sondermaße auf Anfrage lieferbar
- Bei Bestellung Lochung angeben (z.B. 8/18)

Heika-Star Drill

Trappe de visite avec panneau de plâtre perforé

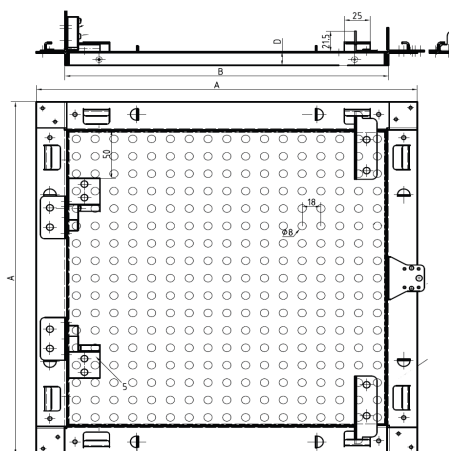
- Cadre et profilés en acier zingué
- Ouverture en pousser/lâcher
- Bordure très mince, seulement 1mm. La jointure se trouve exactement entre deux rangés de perforation
- Livrable en tout type de plaques de plâtre perforés
- Tailles particulières sur demande
- Lors de la commande, veuillez indiquer le type de perforation (par exemple 8/18)

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Stahlrahmen
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonlochdecke
- Passt genau zum bestehenden Lochbild
- Kein aufwändiges Einpassen auf der Baustelle mehr erforderlich

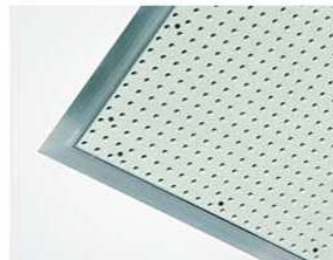
Les avantages de notre système:

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Cadre rigide en acier zingué
- Technique innovante
- Montage à fleur de cloisons ou de plafonds
- S'adapte exactement au modèle de perforation
- Aucun ajustement fastidieux n'est nécessaire



200x200mm	= A : 256,5mm	B : 201,5mm
300x300mm	= A : 364,5mm	B : 309,5mm
400x400mm	= A : 454,5mm	B : 399,5mm
500x500mm	= A : 562,5mm	B : 507,5mm
600x600mm	= A : 652,5mm	B : 597,5mm
800x800mm	= A : 850,5mm	B : 795,5mm

HEIKA-ECO Drill



Heika-Eco Drill

Revi-Klappe mit Lochplatteneinlage

- Aluprofil mit verzinktem Verbindungselementen
- Die Klappe ist entweder mit festen Scharnieren oder zum Aushängen erhältlich
- Öffnet & schließt durch Druck auf das Türblatt
- 12,5mm Gipskarton-Lochplatte
- Sondermaße auf Anfrage lieferbar
- Bei Bestellung Lochung angeben (z.B. 8/18)

Heika-Eco Drill

Trappe de visite avec panneau de plâtre perforée

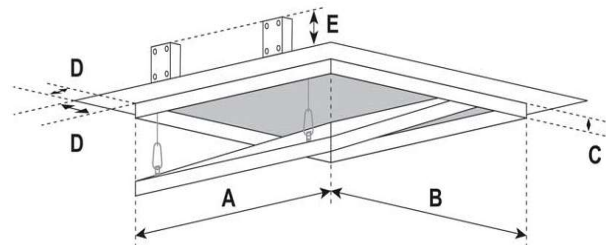
- Profilés d'aluminium avec éléments de fixation en acier
- Livrable avec charnières ou avec panneau dégonflable
- Ouverture/fermeture en pousser/lâcher
- Panneau de plaque de plâtre perforée BA13
- Tailles particulières sur demande
- Lors de la commande, veuillez indiquer le type de perforation (par exemple 8/18)

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Alurahmen
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände
- Passt genau zu bestehenden Lochbild
- Kein aufwändiges Einpassen auf der Baustelle mehr erforderlich

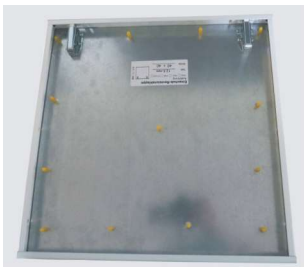
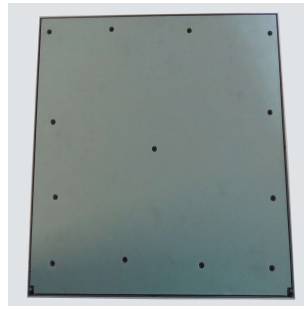
Les avantages de notre système

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Cadre rigide en aluminium
- Technique innovante
- S'adapte exactement au modèle de perforation
- Aucun ajustement fastidieux n'est nécessaire



- A + B = Je nach Art der Lochung.
Wird millimetergenau an das bestehende
Lochbild angepasst**
- A + B = adaptés au mm près au type de
perforation.**
- C = 13mm**
D = 28mm
E = 40mm

Einschub-Reviklappe / Trappe de visite tiroir



Einschub-Reviklappe für nachträglichen Wand- oder Deckeneinbau

- Gipskartoneinlage H2, imprägniert
- Für alle Beplankungsdicken verwendbar
- Klappe nicht aushängbar, Türblatt fest montiert
- Einfache Montage: Öffnung ausschneiden, Klappe einschieben, seitlich am Profil anschrauben - fertig!
- Keine überstehenden Schnappverschlüsse
- Öffnen und Schließen durch Druck auf die Klappe an der Schnäpperseite
- Einbau seitlich angeschlagen

Trappe de visite tiroir pour pose ultérieure sur cloisons ou plafonds

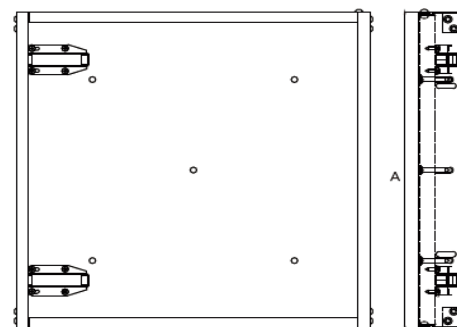
- Plaque de plâtre hydrofuge
- Peut être posée sur n'importe quelle épaisseur de parement
- Ouvrant sur charnières, non amovible
- Montage simple: découpez l'ouverture, insérez la trappe, fixez-la de côté aux profilés, c'est prêt!
- Système de fermeture invisible
- Ouverture et fermeture de la trappe par simple pression sur l'ouvrant
- Pose latérale

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Preisgünstige Lösung
- Ideal für nachträglichen Wand- oder Deckeneinbau
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände

Les avantages de notre système

- Solution économique
- Idéal pour une pose sur cloison ou plafond
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de cloisons ou de plafonds



Lichte Weite = Einbaumaß A – 20mm

Ouverture jour = cotes d'encastrement A - 20mm

HEIKA-Gigant



Heika-Gigant Die XXL-Revisionstür

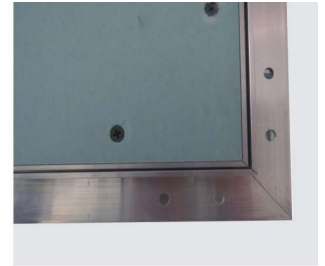
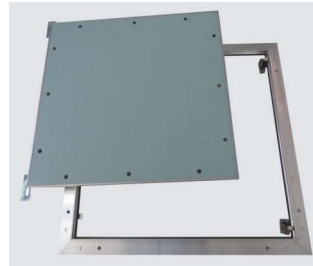
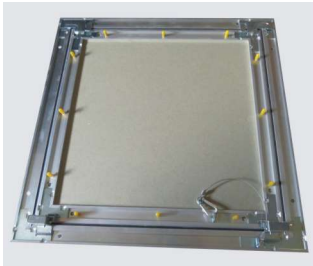
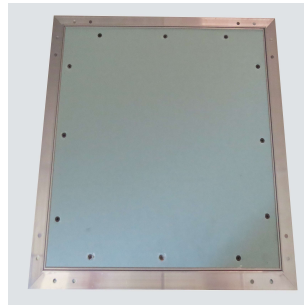
- Wandmontage, seitliches öffnen
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände oder Massivwände
- Beplankung 12.5mm Gipskarton, H2, imprägniert
- Einbautiefe variabel
- Unsichtbare Klappenscharniere, nicht aushängbar
- Rahmen und Türblatt aus verzinktem Stahlblech
- Öffnungswinkel max. 90°
- Anschlag DIN links bzw. DIN rechts möglich
- Max. Einbaumaß 1000 x 2000mm
- Stabile Unterkonstruktion erforderlich, seitliche Montage an UA Profil wird empfohlen
- Magnetverschluss, weitere Schlossvarianten: Vierkantverschluss, Zylinderschloss
- Laufrolle am Türblatt montiert, Handgriff bei Ausführung Magnetverschluss
- Sondermaße auf Anfrage möglich

Heika-Gigant La porte de visite XXL

- Pour montage vertical sur cloison
- Encastrement à fleur de cloisons en plaque de plâtre ou sur murs massifs
- Parement de 12.5mm (BA13), plaque de plâtre hydrophuge
- Charnières invisibles, panneau non amovible
- Cadre du chassis et de l'ouvrant en acier zingué
- Angle d'ouverture de la porte: 90° max.
- Peut être livrée avec sens d'ouverture à droite ou à gauche
- Taille maximale: 1000 x 2000mm
- Montage seulement dans une sous-contruction rigide, le cadre d'encastrement doit être fixe latéralement aux profilés
- Système de fermeture en pousser/lâcher. Autre variante de fermeture possibles: Clé batteuse carrée ou serrure cylindrique
- Le panneau est posé sur roulettes pour faciliter l'ouverture
- Tailles sur demande

HEIKA-Star Flame

Trennwände/Cloisons séparatrices



Heika-Star Flame F30/60/90/120 für Trennwände

- 12,5mm, 15mm GKFI (F30), 25mm GKFI (F60/90/120)
- Umlaufende im Brandfall aufschäumende Dichtung
- Klappe lässt sich komplett herausnehmen
- Einbau in Gipskartonwände, Verschluss nach oben
- Rahmen und Klappe aus stabilen Aluprofilen
- Öffnung und Verschluss durch Druck auf die Klappe
- Flächen bündiger Einbau
- Geprüft nach DIN EN 1364-1: 1990-10
- Andere Einbautiefen und Größen auf Anfrage

Heika-Star Flame F30/60/90/120 pour cloisons séparatrices

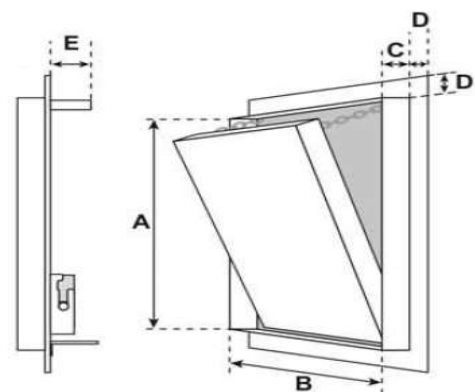
- Ouvrant en BA13, BA15 (F30) ou BA25 (F60/90/120)
- Bande intumescente
- Ouvrant amovible
- Montage sur les cloisons en plaque de plâtre, coté de fermeture vers le haut
- Cadre en profilés d'aluminium rigides
- Ouverture et fermeture de la trappe par simple pression sur l'ouvrant
- Pose à fleur de cloison
- Testée selon norme DIN EN 1364-1: 1990-10
- Parements et tailles particuliers sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Alurahmen
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände

Les avantages de notre système

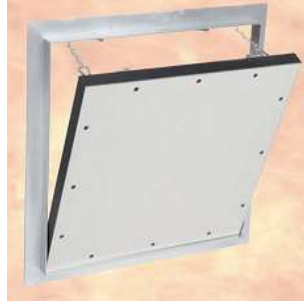
- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Cadre rigide en aluminium
- Technique innovante
- Montage à fleur de cloison sèche



A / B = Einbaumaße / Cotes d'encastrement
 C = 12,5mm (F30), 25mm (F90)
 D = 25mm
 E = 30mm

HEIKA-Eco Flame

Trennwände/Cloisons séparatrices



Das Türblatt ist zum Aushängen



Le panneau est amovible

Heika-Eco Flame F30/F90 für Trennwände

- 12,5mm (F30) oder 25mm (F90) GKFI
- Umlaufende im Brandfall aufschäumende Dichtung
- Klappe lässt sich komplett herausnehmen
- Wandeinbau, Verschluss oben
- Rahmen und Klappe aus stabilen Aluprofilen
- Öffnung und Verschluss erfolgt durch Druck auf die Klappe
- Flächen bündiger Einbau
- Geprüft nach DIN EN 1364-1
- Andere Größe und Einbautiefen auf Anfrage

Heika-Eco Flame F30/F90 pour cloisons séparatrices

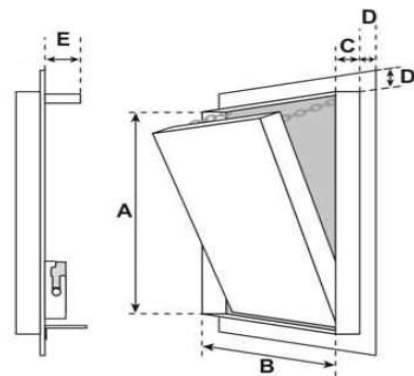
- Ouvrant en BA13 (F30) ou BA25 (F90)
- Bande intumescente
- Ouvrant amovible
- Montage sur les cloisons en plaque de plâtre, coté de fermeture vers le haut
- Cadre en profilés d'aluminium rigides
- Ouverture et fermeture de la trappe par simple pression sur l'ouvrant
- Pose à fleur de cloison
- Testée selon norme DIN EN 1364-1
- Parements et tailles particuliers sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände
- Auch zum Befliesen geeignet

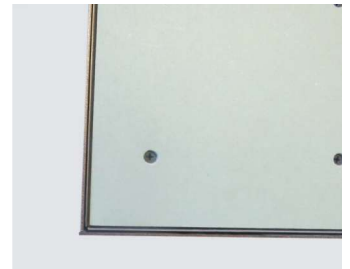
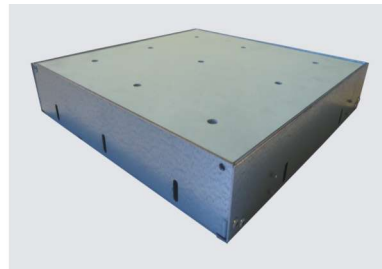
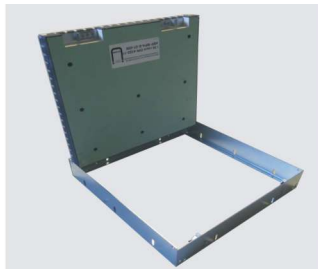
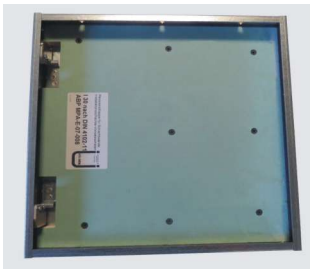
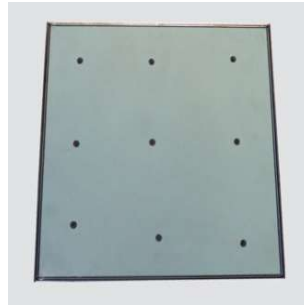
Les avantages de notre système

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de cloisons ou de plafonds
- Peut être carrelé



A / B = Einbaumaße / Cotes d'encastrement
 C = 12,5mm (F30), 25mm (F90)
 D = 28mm
 E = 40mm

Brandschutz Einschub Revi-Klappe / Trappe de visite tiroir coupe-feu



Einschub Revi-Klappe für F30/F60/F90/F120-Trennwände

- 12.5mm (F30) oder 25mm (F60/F90/F120) GKFI
- Geringe Einbautiefe, verzinkter Rahmen
- Ideal für Vorwandinstallationen und nachträglichem Einbau
- Nicht aushängbar
- Geprüft nach DIN EN 1341-1: 1999-10, von beiden Seiten
- Ohne sichtbare Verriegelung
- Öffnen/Schließen: Durch Druck auf das Türblatt
- Einbau seitlich angeschlagen

Trappe de visite tiroir pour cloisons légères F30/F60/F90/F120

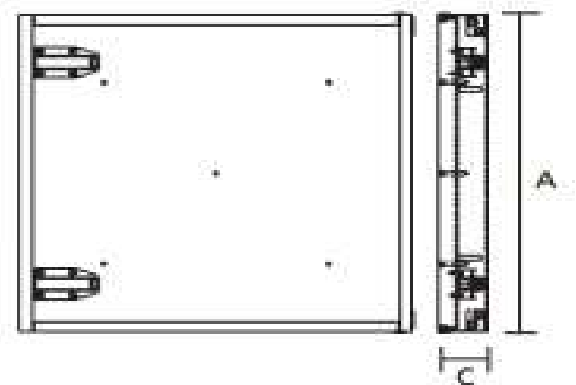
- Plaque de plâtre BA13 hydrofuge F30) ou 2xBA13 (F30/F60/F90)
- Profondeur de montage réduite, cadre en acier zingué
- Idéal pour une pose ultérieure sur cloisons finies
- Ouvrant sur charnières, non amovible
- Testée coupe-feu selon norme DIN EN 1341-1: 1999-10, des deux faces
- Système de fermeture invisible
- Ouverture et fermeture de la trappe par simple pression sur l'ouvrant
- Pose latérale

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände
- Nachträglicher Einbau in Trennwände möglich

Les avantages de notre système

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de cloison
- Montage ultérieur sur cloisons finies possible

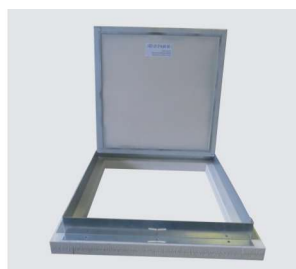
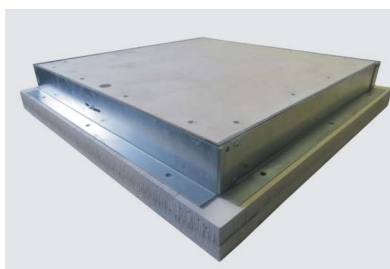
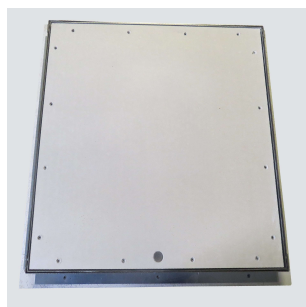


Lichte Weite = Einbaumaß A - 20mm

Ouverture jour = cotes d'encastrement A - 20mm

HEIKA-Star Flame

Schachtwände/Gaînes techniques



Heika-Star Flame F30/F60/F90 Schachtwände/Vorsatzschalen

- 25mm (F30), 30mm (F60), 40mm (F90) oder 50 mm (F90) GKFI
- Umlaufende im Brandfall aufschäumende Dichtung
- Türblatt fest montiert, und nicht herausnehmbar, seitlich angeschlagen
- Vierkantverschluss
- Flächen bündiger Einbau
- Geprüft nach DIN 4102-11 1985-12, Front und Rückseite
- Andere Größe und Einbautiefen auf Anfrage

Heika-Star Flame F30/F60/F90 pour gaînes techniques

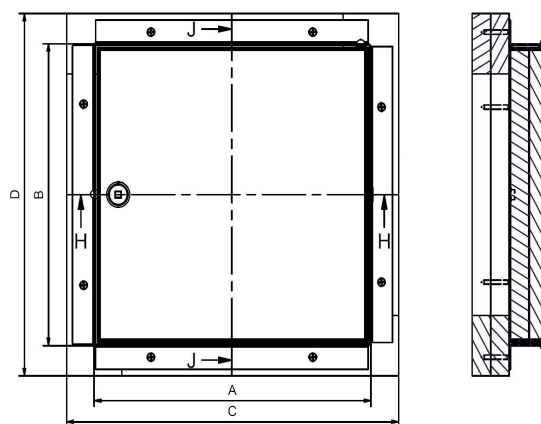
- Ouvrant en BA25 (F30), BA30 (F60), BA40 (F90) ou BA50 (F90)
- Bande intumescente
- Ouvrant fixé à l'aide de charnières et non dégonflable
- Ouverture et fermeture de la trappe à l'aide d'une clé carrée
- Pose à fleur de cloison
- Testée selon norme DIN 4102-11 1985-12, sur les deux faces
- Parements et tailles particuliers sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems

- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände
- Brandschutzprüfung Front und Rückseite

Les avantages de notre système

- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de cloisons ou de plafonds
- Testée coupe-feu sur les deux faces



Lichte Weite = Einbaumaß A/B - 60mm

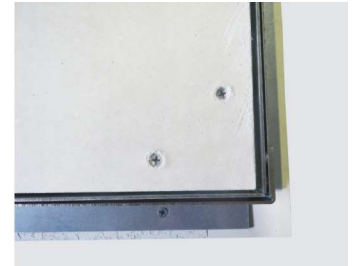
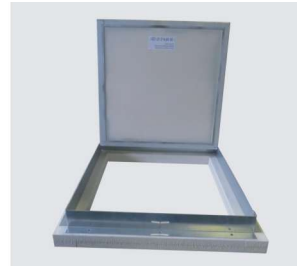
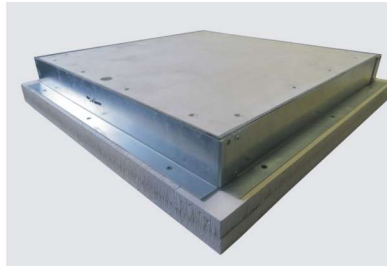
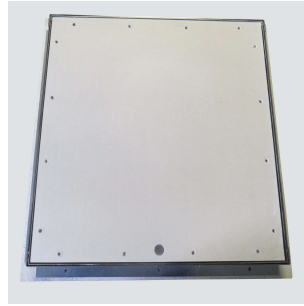
Ouverture jour = cotes d'encastrement A/B - 60mm

Außenmaß C/D = Einbaumaß A/B + 60mm

Cotes hors-tout C/D = cotes d'encastrement A/B + 60mm

Heika-Star Flame Hermetik

Schachtwände/Gaînes techniques



Heika-Star Flame Hermetik Schachtwände/Vorsatzschalen

- 25mm (F30), 30mm (F60), 40mm (F90) oder 50 mm (F90) GKFI
- Revisionsklappe mit Vierkantverschluss
- Türblatt fest montiert, nicht herausnehmbar, seitlich angeschlagen
- Für Installationsschächte oder Vorsatzschalen mit erhöhter Anforderung "LUFTDICHT" und Brandschutz
- Rauchdichte Ausführung, geprüft in Anlehnung an DIN 18095-2
- Brandschutzprüfung nach DIN 4102-11 1985-12 für Front- und Rückseite
- Prüfung der Luftdichtigkeit DIN EN 13451 Klasse 4 (höchste)
- Lieferung montagefertig mit einem Vierkantschlüssel
- Sondergrößen auf Anfrage

Besondere Vorteile unseres Systems

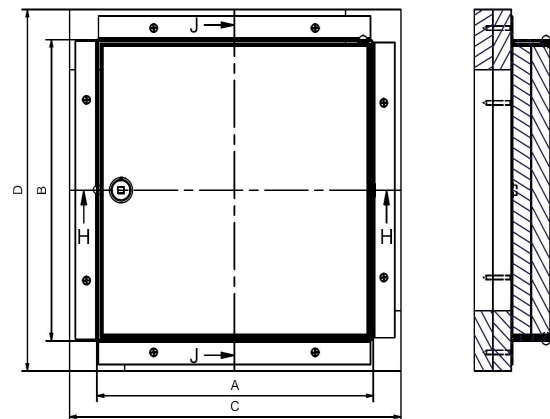
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Höchste Luftdichtigkeit
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände
- Brandschutzprüfung Front und Rückseite

Les avantages de notre système

- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Degré d'étanchéité la plus élevée
- Montage à fleur de cloisons ou de plafonds
- Testée coupe-feu sur les deux faces

Heika-Star Flame Hermetik pour gaînes techniques

- Ouvrant en BA25 (F30), BA30 (F60), BA40 (F90) ou BA50 (F90)
- Trappe de visite avec fermeture batteuse clé carrée
- Ouvrant fixé à l'aide de charnières et non dégonflable
- Pour la pose sur gaînes techniques demandant des normes élevées coupe-feu et étanchéité
- Étanche aux fumées suivant norme DIN 18095-2
- Testée coupe-feu selon norme DIN 4102-11 1985-12, sur les deux faces
- Testée étanche à l'air selon norme DIN EN 13451 classe 4 (la plus élevée)
- Livrée prête à être montée avec une clé carrée
- Parements et tailles particuliers sur demande



Lichte Weite = Einbaumaß A/B – 60mm

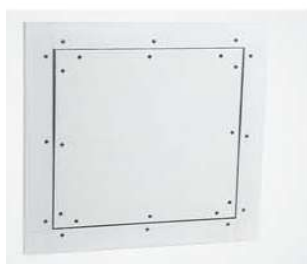
Ouverture jour = cotes d'encastrement A/B – 60mm

Außenmaß C/D= Einbaumaß A/B + 60mm

Cotes hors-tout C/D= cotes d'encastrement A/B + 60mm

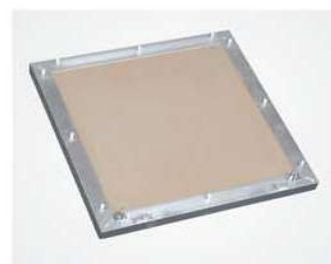
HEIKA-Eco Flame

Schachtwände/Gaînes techniques



Das Türblatt ist herausnehmbar

Le panneau est amovible



Heika-Eco Flame F30/F60/F90/120

für Schachtwände/Vorsatzschalen

- 25mm (F30), 30mm (F60), 40mm (F90/120)
45mm (F90/120), 50mm (F90/120) GKFI
- Umlaufende im Brandfall aufschäumende Dichtung
- Einbau in nichttragende Schachtwände/Vorsatzschalen der Feuerwiderstandsklasse F30 bis F120
- Rahmen und Klappe aus stabilen Aluprofilen
- Öffnung und Verschluss erfolgt durch Druck auf die Klappe
- Klappe lässt sich komplett herausnehmen
- Flächen bündiger Einbau
- Geprüft nach DIN EN 13501

Heika-Eco Flame F30/F60/F90/120

pour gaînes techniques

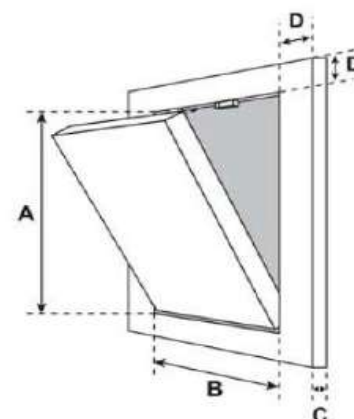
- 25mm(F30), 30mm (F60), 40mm (F90/120)
45mm (F90/120), 50mm (F90/120) GKFI
- Bande intumescente
- Installation sur gaînes techniques/doublages non-porteurs et coupe-feu
- Cadres et panneau en profilés rigides
- Ouverture et fermeture par pression
- Ouvrant dégonflable
- Installation à fleur de cloison
- Testée selon norme DIN EN 13501

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände
- Brandschutzprüfung Front und Rückseite

Les avantages de notre système

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



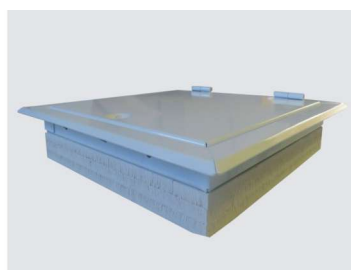
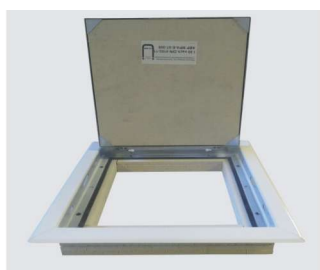
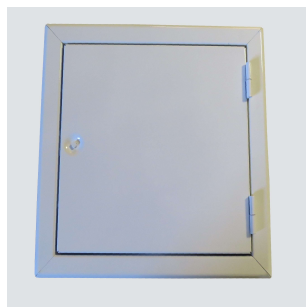
D = 55 mm

Einbaumaß = Nennmaß A/B + 110mm

Cotes d'encastrement = cotes nominales A/B + 110mm

HEIKA-Flame Solid

Schachtwände/Gâînes techniques



Heika-Flame Solid F30 für Schachtwände/Vorsatzschalen

- Für F30 Schachtwände
- Revisionsklappe mit Vierkantverschluss
- Türblatt aushängbar, seitlich angeschlagen, pulverbeschichtet weiß RAL 9016
- Türblatt und Rahmen mit verzinkter Stahlkonstruktion und speziellen Gipsfaser-Brandschutzplatten
- Für Installationsschächte oder Vorsatzschalen
- Brandschutzprüfung nach DIN 4102-11 1985-12 ABP: P-MPA-E-07-008
- Lieferung montagefertig mit Vierkantschlüssel
- Beplankung 2 x 12,5mm

Heika-Flame Solid F30 pour gâînes techniques

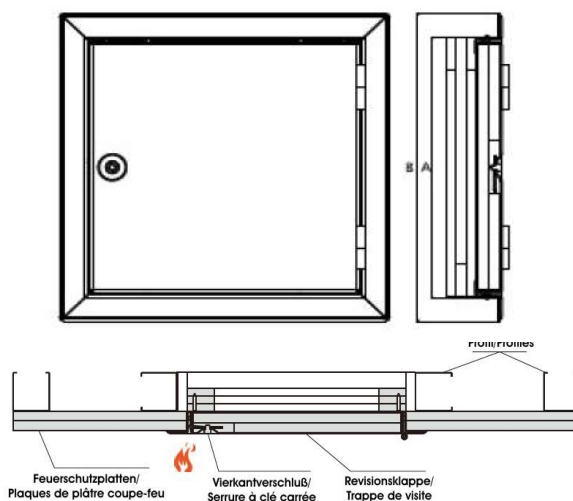
- Pour gâînes techniques coupe-feu F30
- Trappes de visite avec serrure à clé carrée
- Ouvrant dégonflable, fixation latérale, thermolaqué blanc RAL 9016
- Ouvrant et cadre en acier galvanisé et plaques de plâtre coupe-feu
- Pour installation sur gâînes techniques ou doublages
- Testée coupe-feu selon norme DIN 4102-11 1985-12
- Livrée, avec une clé carrée et prête à être monté
- Parement de 2x12,5mm

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Auch in Edelstahl lieferbar
- Brandschutzprüfung Front und Rückseite

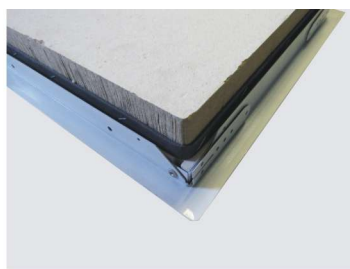
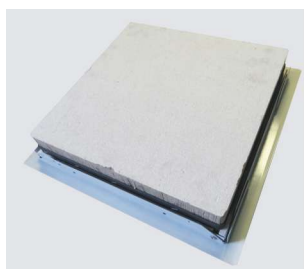
Les avantages de notre système

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



HEIKA-Softline Flame F60

Schachtwände/Gaînes techniques



Heika-Softline Flame F60 für Schachtwände/Vorsatzschalen

- Revisionsklappe für den Einbau in Installationsschächte oder Vorsatzschalen
- Mit Vierkantverschluss
- Geprüft nach EN 1364-1
- Prüfbericht Nr. MPA NRW: 210006189-1
- Türblatt und Rahmen aus verzinktem, pulverbeschichtetem Stahlblech, nicht aushängbar
- Lieferung montagefertig mit Vierkantschlüssel
- Standardmaße von 200x200mm bis 600x800mm
- Sondermaße auf Anfrage

Heika-Softline Flame F60 pour gaînes techniques

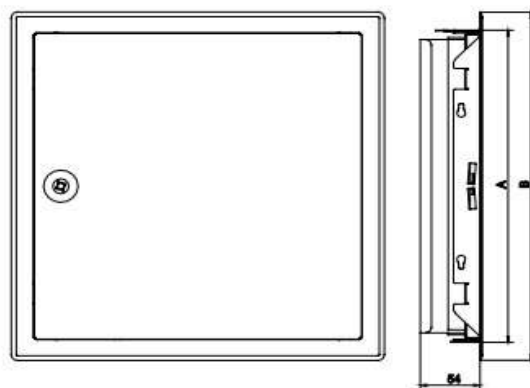
- Trappe de visite pour la pose sur gaînes techniques en plaques de plâtre
- Serrure batteuse à clé carrée
- Certificat de conformité suivant norme européenne EN 1364-1
- Rapport d'essai MPA NRW: 210006189-1
- Porte de cadre en acier zinguée laquée blanc
- Livrée prête à être posée
- Cotes de 200x200mm jusqu'à 600x800mm
- Tailles particulières sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Nachträglicher Einbau möglich

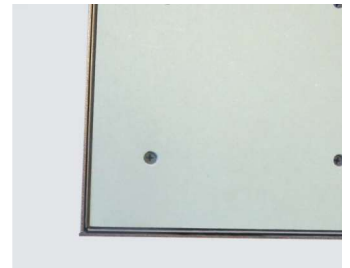
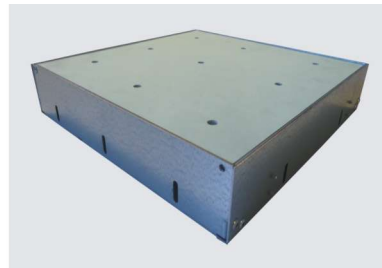
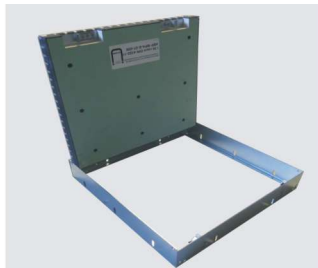
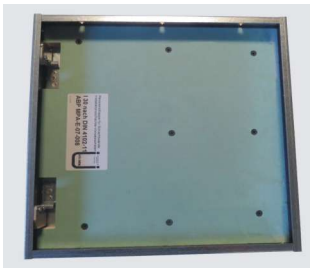
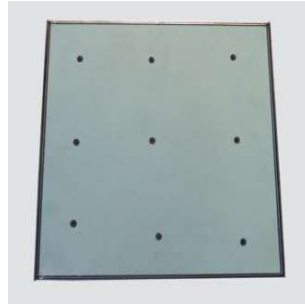
Les avantages de notre système

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage ultérieur possible



A + B = Außenmaße/cotes hors-tout
Einbaumaße C & D + 57mm/
Cotes d'encastrement C & D + 57mm
Durchgangsmaße/ouverture jour: C & D - 75mm

Brandschutz Einschub Revi-Klappe Trappe de visite tiroir coupe-feu



Einschub Revi-Klappe F30/60 für Schachtwände/Vorsatzschalen

- Beplankung 12.5mm + 15mm
- Verzinkte Revisionsklappe mit Schnappverschluss (F30) oder Vierkantverschluss (F60)
- Besonders geeignet für den nachträglichen Einbau in Installationsschächte oder Vorsatzschalen
- Türblatt fest montiert, nicht herausnehmbar
- Brandschutzprüfung nach DIN 4102-11 1985-12
ABP: P-MPA-E-08-020

Trappe de visite tiroir F30/F60 pour gaines techniques

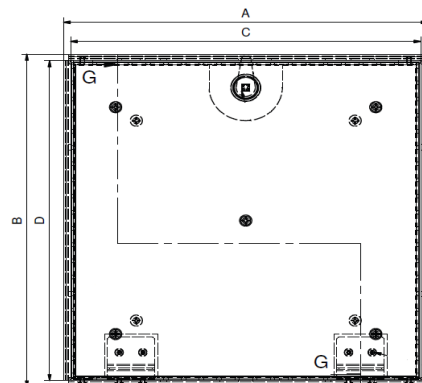
- Parement de 12,5mm + 15mm
- Trappe de visite zinguée avec ouverture pousser/lâcher (F30) ou à clé carrée (F60)
- Particulièrement adapté pour les installations ultérieures et les doublages
- Ouvrant fixe, non-dégondable
- Testée coupe-feu selon norme DIN 4102-11 1985-12 –
ABP: P-MPA-E-08-020

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in GK-Wände oder Massivwände
- Brandschutzprüfung Front und Rückseite

Les avantages de notre système

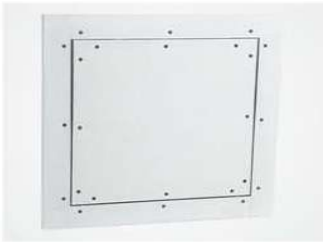
- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de cloisons sèches ou murs massifs
- Testée coupe-feu sur les deux faces



$$\begin{aligned}
 A + B &= \text{Nennma\ss} + 8\text{mm} \\
 A + B &= \text{taille nominale} + 8\text{mm} \\
 C + D &= \text{Nennma\ss} - 4\text{mm} \\
 C + D &= \text{taille nominale} - 4\text{mm}
 \end{aligned}$$

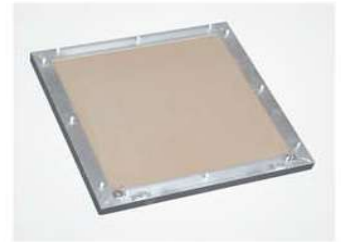
HEIKA-Eco Flame

Massivwände/Murs massifs



Das Türblatt ist herausnehmbar

Le panneau est amovible



Heika-Eco Flame F30/F60/F90 für Massivwände

- Die Revisionsklappe besteht aus Aluminiumprofilen mit Gipskartoneinlage 25mm (F30), 30mm (F60) oder 40mm (F90)
- Die Rahmen der Klappe bestehen aus je vier einzelnen Rahmenteilen, die durch ein spezielles Schweißverfahren fest miteinander verbunden sind.
- Die Revisionsklappe ist mit zwei Fangsicherungen versehen.
- Die verdeckt liegenden Schnappverschlüsse öffnen auf Druck die Revisionsklappe.

Heika-Eco Flame F30/F60/F90 pour murs massifs

- La trappe de visite est en profilés aluminium avec des plaques de plâtre de 25mm (F30), de 30mm (F60) ou de 40mm (F90)
- Les cadres sont composés de quatre éléments individuels, soudés par un procédé spécial
- La trappe de visite est dotée de 2 chaînettes anti-chute
- Ouverture de la trappe par simple pression sur l'ouvrant

Besondere Vorteile unseres Systems

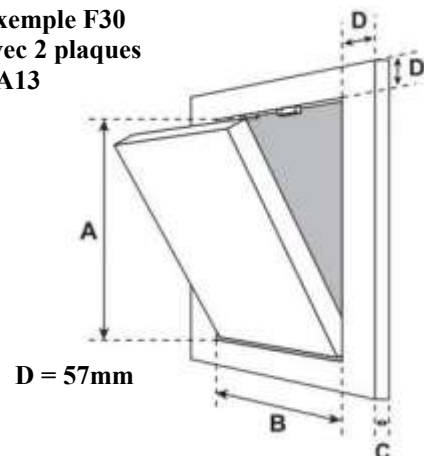
- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Massivwände
- Auch zum Befliesen geeignet

Les avantages de notre système

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de cloisons ou de plafonds
- Peut être carrelé

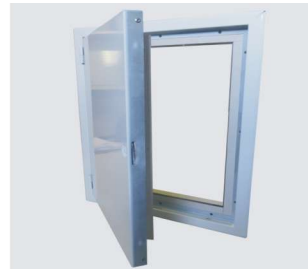
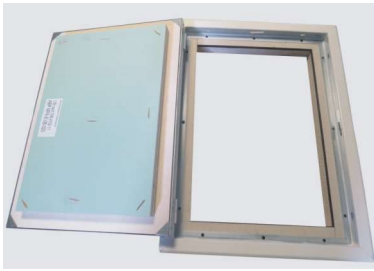
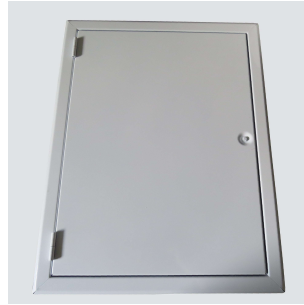
Beispiel F30
mit 25mm GKF

Exemple F30
avec 2 plaques
BA13



HEIKA-Flame Solid F90

Massivwände und Schachtwände/ pour murs massifs et gânes techniques



Heika-Flame Solid 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

Heika-Flame Solid F90 pour murs massifs et gânes techniques

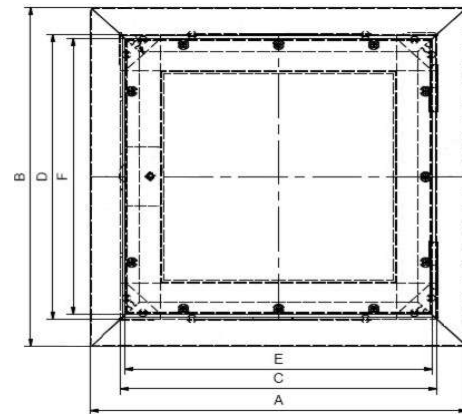
- Pour murs massifs ou gânes techniques F90
- Trappe de visite avec serrure batteuse clé carré
- Ouvrant dégonflable, thermolaqué blanc RAL9016
- Ouvrant et cadres de construction acier zingué et plaques de plâtres coupe-feu
- PV coupe-feu: ABP: P-MPA-E-07-026 pour construction sèche, testé sur les deux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

Besondere Vorteile unseres Systems

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

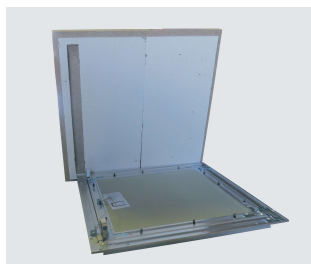
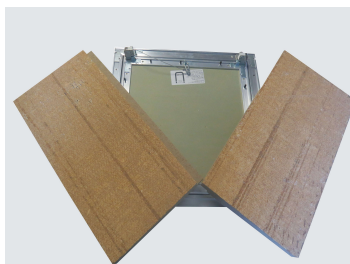
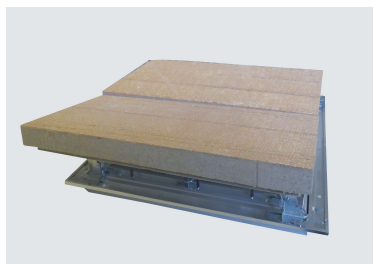
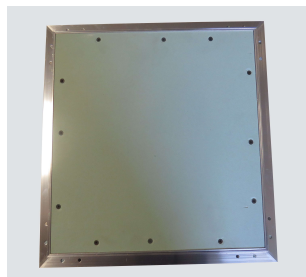
Les avantages de notre système

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



HEIKA-Star Flame

Unterdecken/Faux-plafonds



Heika-Star Flame F30 für Unterdecken

- 12.5mm, 15mm oder 25mm GKFI
- Geprüft nach EN 1365-2 von unten für Unterdecken unter Massivdecken der Bauart II und III, F30-AB nach DIN 4102-2
- Geprüft nach DIN EN 1364-2 von oben für selbstständige Unterdecken
- Geprüft nach DIN EN 1365-2 von unten für selbstständige GK25mm-Unterdecken
- Öffnung und Verschluss erfolgt über Schnäpper durch Druck auf die Klappe
- Klappe lässt sich komplett herausnehmen
- Incl. Fangvorrichtung
- Sondergrößen cm-genau auf Anfrage

Heika-Star Flame F30 pour faux-plafonds

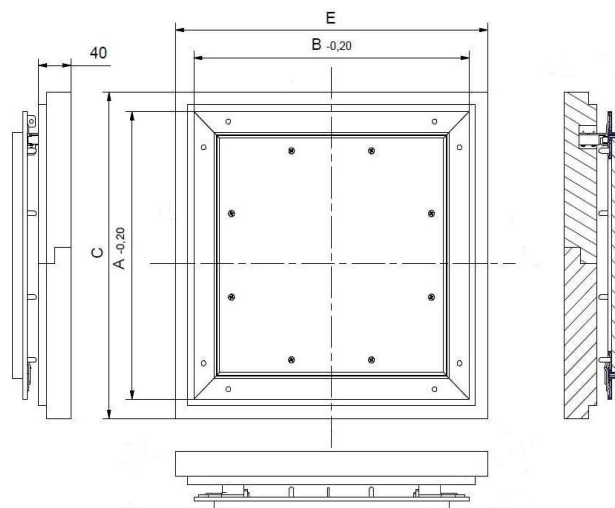
- Ouvrant en BA13, BA15 ou BA25
- Testée selon EN 1365-2 par le bas pour faux-plafonds, plafonds de construction, type II et III, F30- AB selon DIN 4102-2
- Testée selon DIN EN 1364-2 par le haut pour faux-plafond
- Testée selon DIN EN 1365-2 par le bas pour faux-plafond de 25mm
- Ouverture et fermeture par pression
- Ouvrant amovible
- Dispositif anti-chute
- Fabrication sur mesure possible

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Unterdecken
- Brandschutz geprüft von oben und unten (GK25mm)

Les avantages de notre système

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de plafonds
- Testée coupe-feu sur les deux faces (2xBA13)



Heika-Star Flame

F90 Unterdecken mit Brandschutzpack / pour faux-plafonds avec chape coupe-feu

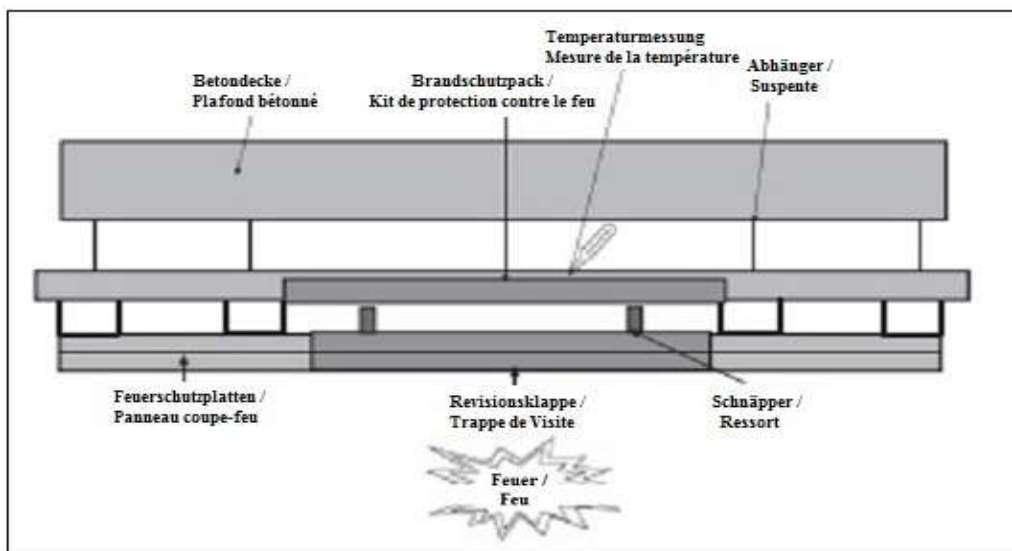


Heika-Star Flame für selbständige F90 Unterdecken mit Brandschutzpack

- 40mm Gipskartonfeuerschutzplatten
- 2tlg. Brandschutzpack
- Geprüft nach EN 1365-2: 1999-10
ABP: P-MPA-E-04-043
- Rahmen und Klappe aus verzinktem Stahlblech
- Öffnung und Verschluss erfolgt über Schnäpper durch Druck auf die Klappe
- Klappe lässt sich komplett herausnehmen

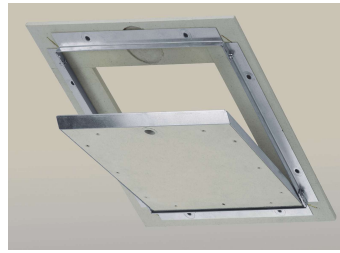
Heika-Star Flame pour faux-plafonds F90 avec kit de protection-incendie

- Plaques de plâtre coupe-feu de 40 mm
- Chape coupe-feu en deux parties
- Testée aux normes EN 1365-2: 1999-10
ABP: P-MPA-E-04-043
- Cadres et porte en acier galvanisé
- Fermeture et ouverture par pression
- Ouvrant amovible
- Dispositif anti-chute



HEIKA-Star Flame

F90 Unterdecken ohne Brandschutzpack faux-plafonds sans chape coupe-feu

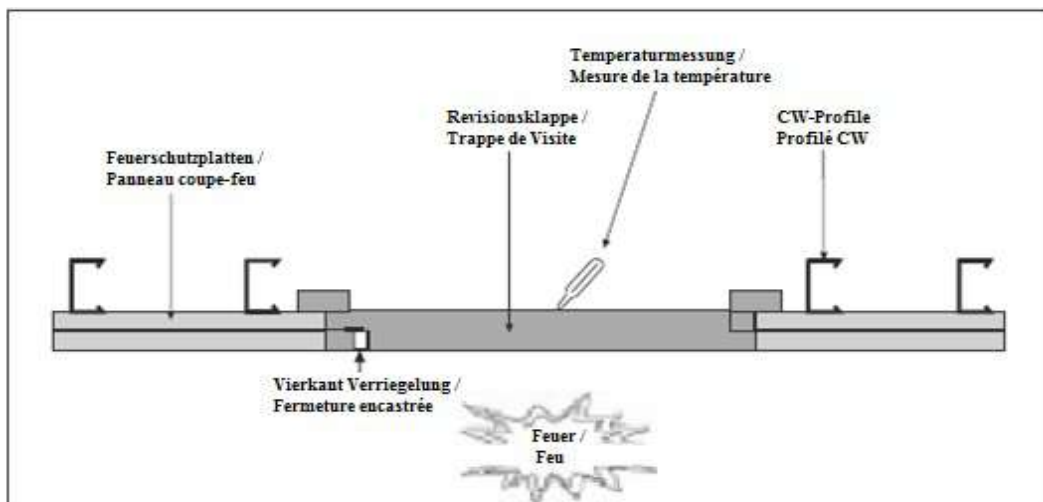


Heika-Star Flame für selbständige F90 Unterdecken ohne Brandschutzpack

- 40mm oder 50mm GKFI
- Geprüft nach EN 1365-2: 1999-10
ABP: P-MPA-E-04-043
- Rahmen und Klappe aus verzinktem Stahlblech+
- Verriegelung mit Vierkantverschluss
- Für den Brandschutz ist kein zusätzlicher Brandschutzpack erforderlich!
- Lieferung montagefertig mit Vierkantschlüssel

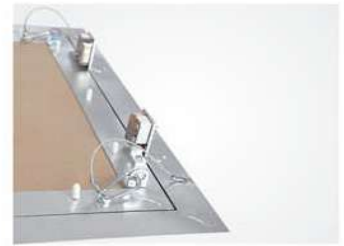
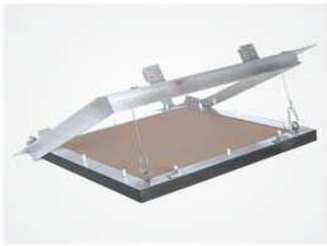
Heika-Star Flame F90 pour faux plafonds sans kit de protection-incendie

- 40mm ou 50mm GK FI
- Testée selon EN 1365-2: 1999-10
ABP:PMPA-E-04-043
- Cadre en acier galvanisé
- Fermeture avec clé carrée
- Aucune chape de recouvrement nécessaire
- Livrée, prête au montage avec clé carrée



HEIKA-Eco Flame F30

Unterdecken/ faux-plafonds



Das Türblatt ist zum Aushängen
Le panneau est amovible

Heika-Eco Flame F30 für Unterdecken

- Fireboard 12.5mm, 15mm oder 25mm
- Brandschutzprüfung nach DIN EN 1364-2
- Rahmen und Klappe aus Aluminiumprofilen
- Verschweißte Rahmenteile
- Gipskartoneinlage flächenbündig
- Fangvorrichtung
- Andere Größen und Sondermaße auf Anfrage

Heika-Eco Flame F30 pour faux-plafonds

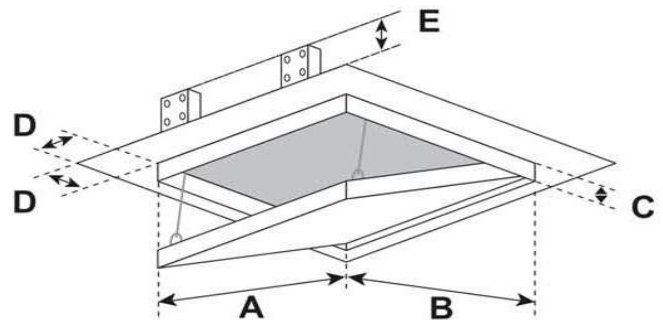
- Panneau en plâtre coupe-feu BA13, BA15 ou BA25
- Testée selon norme DIN EN 1364-2
- En profilés d'aluminium
- Éléments du cadre soudés
- Panneau monté à fleur de plafond
- Système anti-chute
- Tailles particulières sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Massivwände

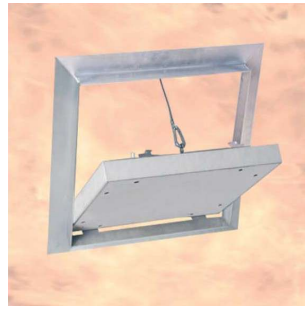
Les avantages de notre système

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de cloisons ou de plafonds



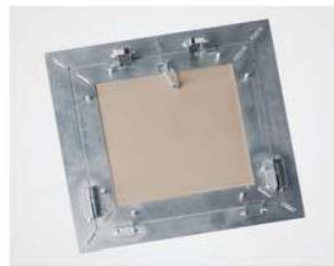
HEIKA-Eco Flame F60

Unterdecken/ faux-plafonds



Das Türblatt ist zum Aushängen

Le panneau est amovible



Heika-Eco Flame F60 für Unterdecken

- Fireboard 30mm (2x15mm)
- Brandschutzprüfung nach DIN EN 1364-2
- Rahmen und Klappe aus Aluminiumprofilen
- Verschweißte Rahmenteile
- Gipskartoneinlage flächenbündig
- Fangvorrichtung
- Andere Größen und Sondermaße auf Anfrage

Heika-Eco Flame F60 pour faux-plafonds

- Panneau en plaque de plâtre 2xBA15
- Testée selon norme DIN EN 1364-2
- En profilés d'aluminium
- Éléments du cadre soudés
- Panneau monté à fleur de plafond
- Système anti-chute
- Tailles particulières sur demande

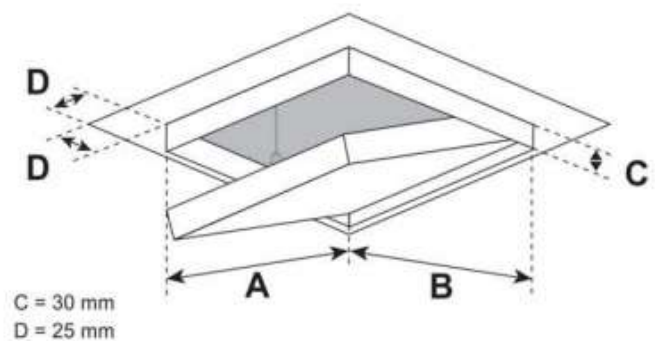
Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartondecken
- Keine rückseitige Brandschutzauflage mehr erforderlich

Les avantages de notre système

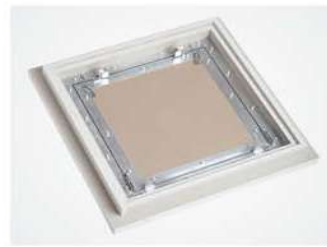
- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de plafond
- Aucune chape coupe-feu sur le revers de la trappe

Exemple: EI60 avec plaques Fireboard 2xBA15
Beispiel: EI60 mit 30mm Fireboard



HEIKA-Eco Flame F90

Unterdecken/ faux-plafonds



Das Türblatt ist zum Aushängen

Le panneau est amovible

Heika-Eco Flame F90 für Unterdecken

- Gipskartoneinlage 40mm oder 50mm
- Brandschutzprüfung nach DIN EN 1364-2
- Rahmen und Klappe aus Aluminiumprofilen
- Verschweißte Rahmenteile
- Gipskartoneinlage flächenbündig
- Fangvorrichtung
- Andere Größen und Sondermaße auf Anfrage

Heika-Eco Flame F90 pour faux-plafonds

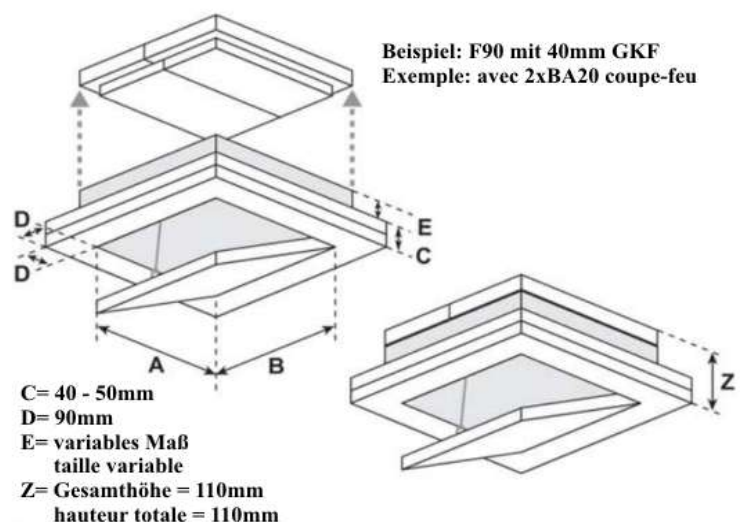
- Panneau en plaque de plâtre de 40mm ou de 50mm
- Testée selon norme DIN EN 1364-2
- En profilés d'aluminium
- Éléments du cadre soudés
- Panneau monté à fleur de cloison
- Système anti-chute
- Tailles particulières sur demande

Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächen bündiger Einbau in Gipskartonwände

Les avantages de notre système

- Solution économique
- Livraison à courts termes
- Montage facile et rapide
- Technique innovante
- Montage à fleur de plafond



Revisionsklappe für Fassaden / Trappe de visite pour façades



Einbau direkt an Massivwand

Montage direct sur mur massif



Einbau direkt an Massivwand



Einbau in Vollwärmeschutz

Montage dans l'isolation thermique



Einbau in Vollwärmeschutz

Revisionsklappe für Fassaden System MP

◆ Produktbeschreibung:

- Aus Aluminiumprofilen mit einer zementgebundenen Bauplatte
- Rundzylinder-Hebelschloss mit Schlüssel
- Fangsicherung
- Luft-, staub- und spritzwasserdicht
- Direktbefestigung an Massivwand (ohne Vollwärmeschutz) oder Einbau in Vollwärmeschutz (einschäumen) ab 80mm Dämmung möglich.

◆ Schlösser:

Die Revisionsklappe kann mit einem Rundzylinder Hebelschloss (Standard) oder mit einem Profilzylinderschloss ausgestattet werden.

Trappe de visite pour façades Système MP

◆ Description du produit:

- Profilés en aluminium avec une plaque ciment Aquapanel®
- Serrure cylindrique avec clé
- Chaînettes de sécurité
- Étanche à l'air, aux poussières et aux projections d'eau
- Montage comme trappe pour façade en extérieur pour les murs massifs sans isolation ou avec isolation thermique à partir de 80mm d'épaisseur.

◆ Verrouillages:

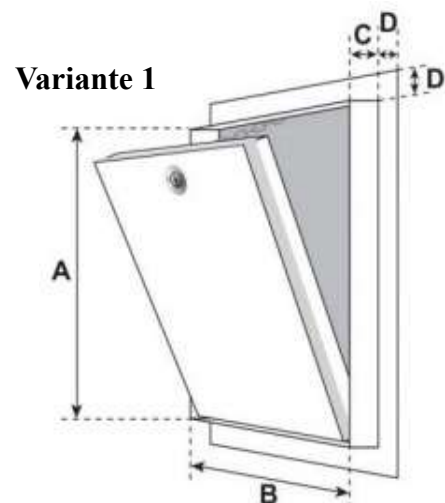
La trappe peut être livrée avec ces différents types de fermetures: serrure batteuse à clé (standard) ou serrure à cylindre (canon européen)

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Alurahmen
- Flächen bündiger Einbau in Fassadenwände

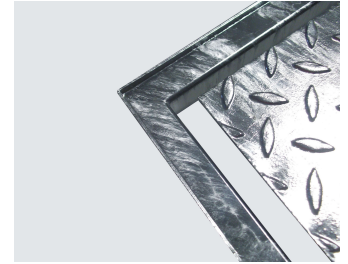
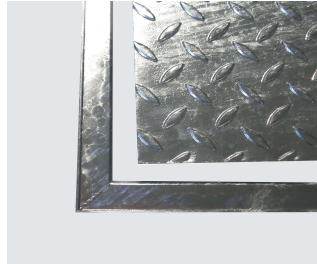
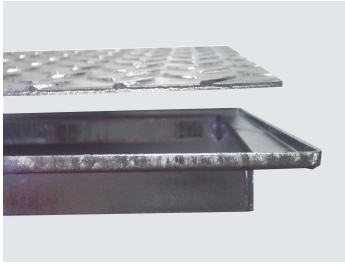
Les avantages de notre système:

- Prix avantageux
- Livraison à court terme
- Pose rapide et facile
- Cadre robuste en aluminium
- Montage à fleur des murs massifs



HEIKA-Ground

Schachtabdeckungen/Trappes de sol

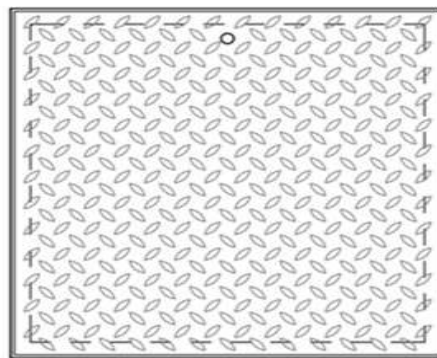


Heika-Ground Schachtabdeckung RL Serie

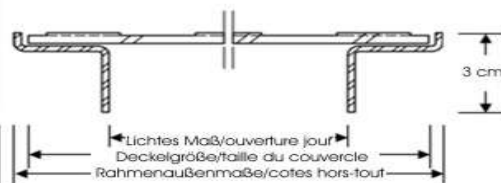
- **Belastung:**
begehbar
- **Material:**
Stahl feuerverzinkt
- **Ausführung:**
Rahmen aus gekantetem Winkelprofil ohne Maueranker.
Deckelplatte in 3mm, 4mm oder 5mm erhältlich.
Grundstärke aus geriffeltem, rutschfestem Eisen, feuerverzinkt.
Deckel aus Tränenblech mit einer Bohrung als Aushebeöffnung.
- **Anwendung:**
Für begehbare Schächte im Privatbereich, die nicht geruchs- oder wasserdicht sein müssen.

Heika-Ground Couvercles de regard Série RL

- **Charge:**
Praticable (piéton)
- **Matériel:**
Acier galvanisée à chaud
- **Fabrication:**
Châssis en profilés d'angle emboutis sans ancrures murales. Couvercle d'une épaisseur de base de 3mm, 4mm ou 5mm en tôle antidérapant avec un trou pour l'ouverture.
- **Champs d'application:**
Pour la pose chez les particuliers aux endroits ne nécessitant pas d'étanchéité aux odeurs et à l'eau.
- **Options:**
Poignée d'ouverture, serrure à clé carrée, dispositif anti-fermeture accidentelle, ancrures murales



← Lichtiges Maß/ ouverture jour
Deckelgröße/ taille du couvercle
Rahmenaußenmaße/ cotes hors-tout →



← Lichtiges Maß/ouverture jour
Deckelgröße/ taille du couvercle
Rahmenaußenmaße/ cotes hors-tout →

HEIKA-Ground

Schachtabdeckungen/Trappes de sol



Heika-Ground System ECO Stahl feuerverzinkt

- **Produktbeschreibung:**
 - Schachtabdeckung aus 2mm feuerverzinktem Stahl
 - 50mm,80mm oder 100mm Wannentiefe
 - Eine Befüllung mit Pflaster, Fliesen, Beton, Kunstharz, Granit, Terrazzoplatten, Holz und Hartbodenbelägen oder anderen Materialien ist möglich.
- **Belastung:**
125 kN Prüfkraft nach EN 124
- **Einsatzbereiche:**
Für begehbare, bodengleiche Schächte im Innen- oder Außenbereich

Heika-Ground Couvercles de regard ECO

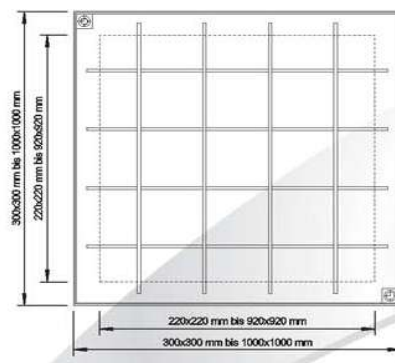
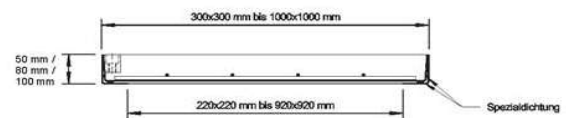
- **Description du produit:**
 - Couvercle de regard en acier galvanisé de 2mm
 - Cuves de 50mm 80mm et 100mm
 - La trappe peut être habillée avec des pavés, du carrelage, du béton, de la résine synthétique, du granit, du bois etc
- **Charge:**
125 kN charge testée suivant EN 124
- **Champs d'application:**
Pose sur les endroits praticables, en intérieur comme en extérieur.

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Mit Befestigungsankern für sicheren Halt
- In eingebautem Zustand fast unsichtbar
- Wannentiefen von 50mm, 80mm und 100mm erhältlich
- Mit zusätzlichen Querstreben zur Verstärkung
- Durch konische Bauweise leicht zu öffnen
- Bodengleich zum Einbetonieren

Les avantages de notre système:

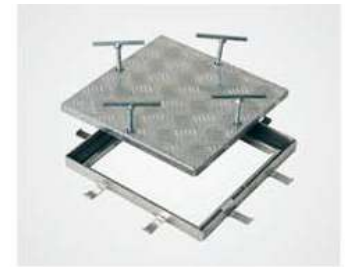
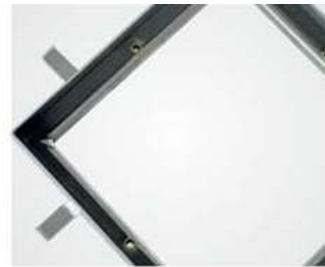
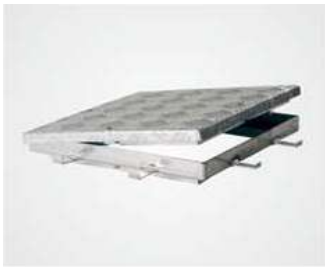
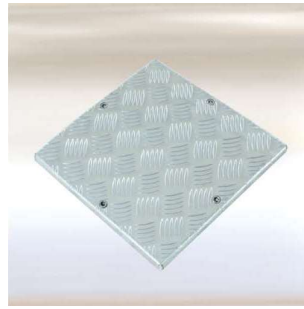
- avec ancrés muraux pour une fixation sûre
- une fois habillée, pratiquement invisible
- profondeurs disponibles de 50mm, 80mm et 100mm
- traverses de renforcement
- ouverture facile grâce à son type de fabrication conique
- bétonnage à fleur de sol



Höhe / Hauteur = 50mm / 80mm / 100mm

HEIKA-Ground

Schachtabdeckungen/Trappes de sol



Heika-Ground System ECO-RIWA

- **Produktbeschreibung:**
 - Schachtabdeckung aus Aluminium
 - Zarge mit einer umlaufenden frost- und witterungsbeständigen Dichtung versehen
 - Deckel aus rutschsicherem Riffelblech
 - Die Zarge wird bodenerhaben einbetoniert und der Deckel dann eingelegt.
 - Befestigung des Deckels durch ein Verschraubung
- **Belastung:**
15 kN Prüfkraft nach EN 124
- **Einsatzbereiche:**
Für begehbare, bodenerhabende Schächte im Innen- oder Außenbereich.

Besondere Vorteile unseres Systems:

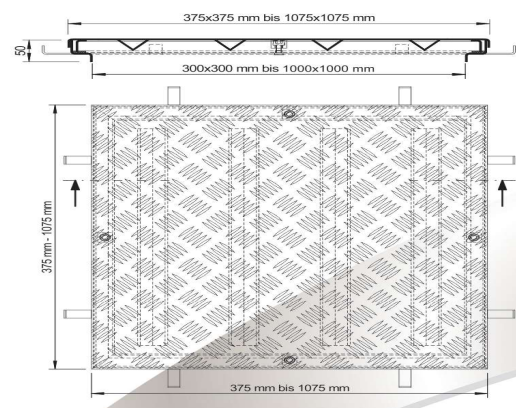
- Mit je 2 Stück Befestigungsankern je Seite zum Einbetonieren
- Bodenerhabener Deckel aus rutschsicherem Riffelblech
- Die Einbau-Zarge hat nur eine Aufbauhöhe von 50mm
- Mit zusätzlichen Querstreben zur Verstärkung
- Mit umlaufender frost- und witterungsbeständiger Dichtung

Les avantages de notre système:

- avec deux angles emboutis pour chaque côté à bétonner
- couvercle surélevé, antidérapant
- le cadre encastré a seulement une hauteur de montage de 50mm
- traverses de renforcements supplémentaires
- avec joint résistant aux intempéries

Heika-Ground Couvercles de regard ECO-RIWA

- **Description du produit:**
 - Couvercle en aluminium.
 - Joint résistant aux gels et aux intempéries
 - Couvercle en tôle striée antidérapant
 - Cadre bétonné à fleur de sol après quoi le couvercle est posé
 - Fixation du couvercle à l'aide de vis
- **Charge:**
15 kN charge testée suivant EN 124
- **Champs d'application:**
Pose sur les endroits praticables, en intérieur comme en extérieur.



Höhe / Hauteur = 50mm

HEIKA-Ground Inox

Schachtabdeckungen / Trappes de sol



Heika-Ground System ECO Edelstahl

● **Produktbeschreibung:**

- Schachtabdeckung aus 2mm Edelstahl
- 50mm, 80mm oder 100mm Wannentiefe
- Eine Befüllung mit Pflaster, Fliesen, Beton, Kunstharz, Granit, Terrazzoplatten, Holz und Hartbodenbelägen oder anderen Materialien ist möglich.

● **Belastung:**

125 kN Prüfkraft nach EN 124

● **Einsatzbereiche:**

Für begehbare, bodengleiche Schächte im Innen- oder Außenbereich

Heika-Ground Couvercles de regard ECO Inox

● **Description du produit:**

- Couvercle de regard en acier inoxydable de 2mm
- Cuves de 50mm, 80mm et 100mm
- La trappe peut être habillée avec des pavés, du carrelage, du béton, de la résine synthétique, du granit, du bois etc

● **Charge:**

125 kN charge testée suivant EN 124

● **Champs d'application:**

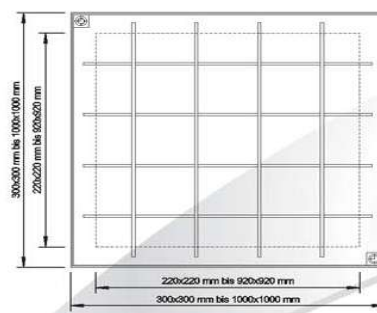
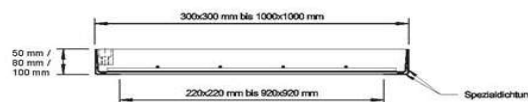
Pose sur les endroits praticables, en intérieur comme en extérieur.

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Mit Befestigungsankern für sicheren Halt
- In eingebautem Zustand fast unsichtbar
- Wannentiefen von 50mm, 80mm und 100mm erhältlich
- Mit zusätzlichen Querstreben zur Verstärkung
- Durch konische Bauweise leicht zu öffnen
- Bodengleich zum Einbetonieren

Les avantages de notre système:

- avec des angles emboutis pour plus de sécurité
- montage presque invisible
- profondeur des cuves disponibles de 50mm, 80mm, 100mm
- traverses de renforcements supplémentaires
- fabrication conique facile à ouvrir
- à bétonner à fleur de sol



Höhe /Hauteur = 50mm / 80mm / 100mm

HEIKA-Ground

Schachtabdeckungen / Trappes de sol



Heika-Ground System Pro-RI

- **Produktbeschreibung:**
 - Schachtabdeckung aus Aluminium
 - Zarge mit einer umlaufenden frost- und witterungsbeständigen Dichtung versehen
 - Deckel aus rutschsicherem Riffelblech
 - Die Zarge wird mit die Deckel bodenerhaben einbetoniert.
 - Befestigung des Deckels durch ein Verschraubung
- **Belastung:**
15 kN Prüfkraft nach EN 124
- **Einsatzbereiche:**
Für begehbare, bodenerhabende Schächte im Innen- oder Außenbereich.

Heika-Ground Couvercles de regard Pro-RI

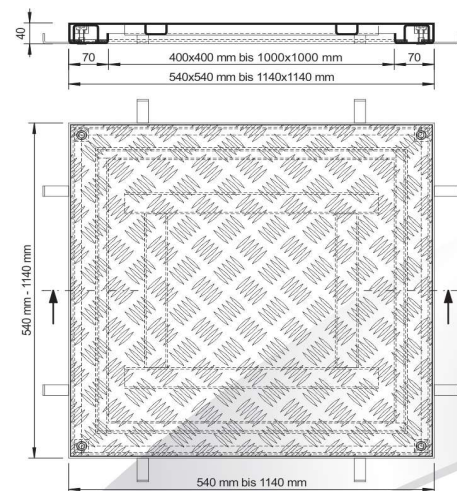
- **Description du produit:**
 - Couvercle en aluminium.
 - Joint résistant aux gels et aux intempéries
 - Couvercle en tôle striée antidérapant
 - Cadre et couvercle à fleur de sol
 - Fixation du couvercle à l'aide de vis
- **Charge:**
15 kN charge testée suivant EN 124
- **Champs d'application:**
Pose sur les endroits praticables, en intérieur comme en extérieur.

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Mit je 2 Stück Befestigungsankern je Seite zum Einbetonieren
- Bodenerhabener Deckel aus rutschsicherem Riffelblech
- Die Einbau-Zarge hat nur eine Aufbauhöhe von 40mm
- Mit zusätzlichen Querstreben zur Verstärkung
- Mit zweifacher umlaufender frost- und witterungsbeständiger Spezialdichtung

Les avantages de notre système:

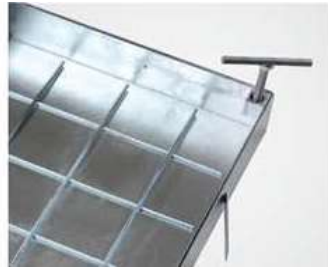
- 2 ancrs de fixation par côté pour le bétonnage
- couvercle strié à fleur de sol
- le cadre a seulement une hauteur de montage de 40mm
- traverses de renforcements supplémentaires
- Joint double spécial d'étanchéité, résistant au gel et aux intempéries



Höhe / Hauteur = 40mm

HEIKA-Ground

Schachtabdeckungen / Trappes de sol



Heika-Ground System PRO Stahl feuerverzinkt

• Produktbeschreibung:

- Schachtabdeckung aus 2mm feuerverzinktem Stahl
- 50mm, 80mm oder 100mm Wannentiefe
- Zarge mit einer zweifachen umlaufenden frost- und witterungsbeständigen Spezialdichtung die geruchsdicht und weitestgehend wasserdicht ist.
- Eine Befüllung mit Pflaster, Fliesen, Beton, Kunstharz, Granit, Terrazzoplatten, Holz und Hartbodenbelägen oder anderen Materialien ist möglich.

• Belastung:

125 kN Prüfkraft nach EN 124

• Einsatzbereiche:

Für begehbare, bodengleiche Schächte im Innen- oder Außenbereich

Heika-Ground Système PRO en acier zingué

• Description du produit:

- Couvercle de regard en acier galvanisé de 2mm
- Cuves de 50mm 80mm et 100mm
- Cadre avec double joint d'étanchéité à l'eau de pluie et aux odeurs, résistant au gel et aux intempéries
- La trappe peut être habillée avec des pavés, du carrelage, du béton, de la résine synthétique, du granit, du bois etc

• Charge:

125 kN charge testée suivant EN 124

• Champs d'application:

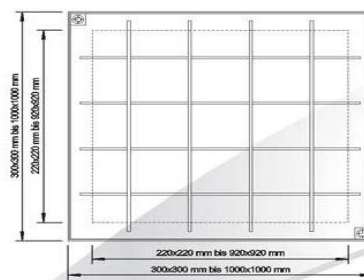
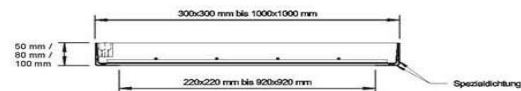
Pose sur les endroits praticables, en intérieur comme en extérieur.

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Mit frost- und witterungsbeständiger Spezialdichtung
- Mit Befestigungsankern für sicheren Halt
- Im eingebautem Zustand fast unsichtbar
- Wannentiefen von 50mm, 80mm und 100mm erhältlich
- Mit zusätzlichen Querstreben zur Verstärkung
- Durch konische Bauweise leicht zu öffnen

Les avantages de notre système:

- Joint spécial d'étanchéité résistant aux intempéries
- Ancres muraux pour sécurité
- Pratiquement invisible au montage
- Cuves de 50mm, 80mm et 100 mm
- Traverses de renforcement du couvercle
- Facile à ouvrir grâce à sa construction conique



Höhe / Hauteur = 50mm / 80mm / 100mm

HEIKA-Ground

Schachtabdeckungen / Trappes de sol



Heika-Ground System PRO Edelstahl

● **Produktbeschreibung:**

- Schachtabdeckung aus 2mm Edelstahl
- 50mm, 80mm oder 100mm Wannentiefe
- Zarge mit einer zweifachen umlaufenden frost- und witterungsbeständigen Spezialdichtung die geruchsdicht und weitestgehend wasserdicht ist.
- Eine Befüllung mit Pflaster, Fliesen, Beton, Kunstharz, Granit, Terrazzoplatten, Holz und Hartbodenbelägen oder anderen Materialien ist möglich.

● **Belastung:**

125 kN Prüfkraft nach EN 124

● **Einsatzbereiche:**

Für begehbare, bodengleiche Schächte im Innen- oder Außenbereich

Heika-Ground Couvercles de regard PRO Inox

● **Description du produit:**

- Couvercle de regard en acier inoxydable de 2mm
- Cuves de 50mm 80mm et 100mm
- Cadre avec double joint d'étanchéité à l'eau de pluie et aux odeurs, résistant au gel et aux intempéries
- La trappe peut être habillée avec des pavés, du carrelage, du béton, de la résine synthétique, du granit, du bois etc

● **Charge:**

125 kN charge testée suivant EN 124

● **Champs d'application:**

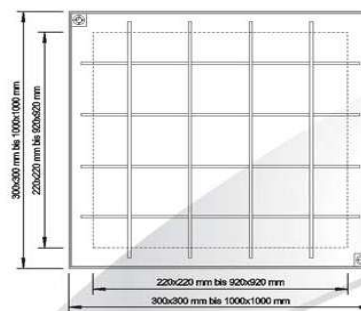
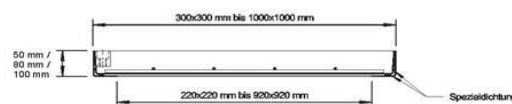
Pose sur les endroits praticables, en intérieur comme en extérieur.

Besondere Vorteile unseres Systems:

- Mit Spezialdichtung für „geruchs- und schlagregendicht“
- Mit Befestigungsankern für sicheren Halt
- Im eingebautem Zustand fast unsichtbar
- Wannentiefen von 50mm, 80mm und 100mm erhältlich
- Mit zusätzlichen Querstreben zur Verstärkung
- Durch konische Bauweise leicht zu öffnen

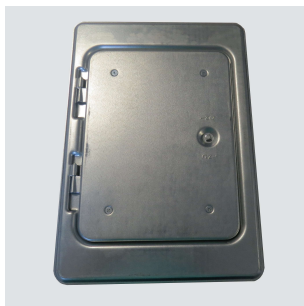
Les avantages de notre système:

- Avec joint spécial d'étanchéité aux odeurs et à l'eau
- Avec ancrés de fixation pour plus de sécurité
- Montage presque invisible
- Profondeurs des cuves disponibles: 50, 80 et 100mm
- Traverses de renforcement supplémentaires
- Fabrication conique, facile à ouvrir

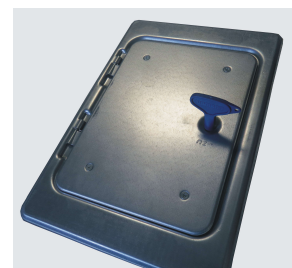
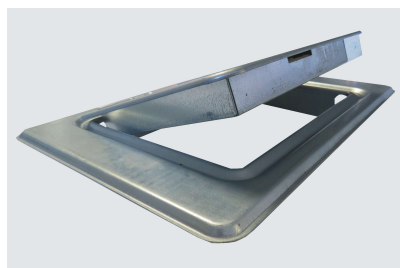
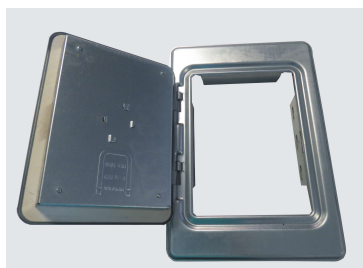


Höhe / Hauteur = 50mm / 80mm / 100mm

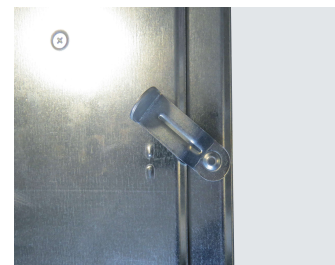
Kamintüren/ Trappes de cheminée



Vierkantverschluss / clé carrée



Hebelverschluss / levier



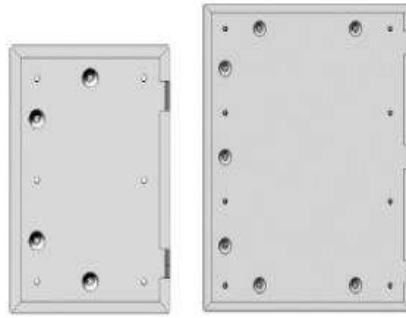
Kamintüren mit Vierkantverschluss/Hebelverschluss

- Stahlblech
- Geprüft & zugelassen vom Institut für Bautechnik
- Aushängbares Türblatt
- Zusätzliche Dichtung
- Abtropfkante
- Lieferbar in allen RAL-Farben auf Anfrage

Trappes de cheminée avec clé carrée/levier

- Tôle d'acier zingué
- Testée et agréée par l'institut des techniques de construction
- Porte amovible
- Joint d'étanchéité supplémentaire
- Gouttière
- Livrable sur demande en toute couleur RAL

Kamintüren Übergrößen/ Trappes de cheminée grandes tailles



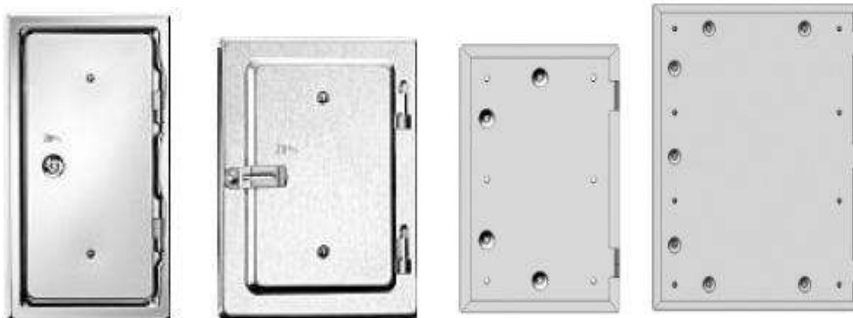
Kamintüren Übergrößen

- Verzinktes Stahlblech
- Vierkantverschluss
- Geprüft & zugelassen vom Institut für Bautechnik
- Zusätzliche Dichtung
- Schwenkbare Maueranker
- Sondergrößen auf Anfrage möglich

Trappes de cheminée grandes tailles

- Tôle d'acier zingué
- Ouverture par clé carrée
- Testée et agréée par l'institut des techniques de construction
- Joint d'étanchéité supplémentaire
- Ancres murales pivotables
- Tailles particulières sur demande

Kamintüren Edelstahl / Trappes de cheminée inox



Kamintüren Edelstahl

- V2A Edelstahl
- Vierkantverschluss oder Hebelverschluss
- Geprüft & zugelassen vom Institut für Bautechnik
- Aushängbares Türblatt
- Zusätzliche Dichtung
- Abtropfkante
- In allen RAL-Farben lieferbar

Trappes de cheminée inox

- Acier inoxydable 304
- Ouverture par clé carrée ou levier
- Testée et agréée par l'institut des techniques de construction
- Porte amovible
- Joint d'étanchéité supplémentaire
- Gouttière
- Livrable en toute couleur RAL

Sonderanfertigungen / Fabrications spéciales



- 2-flügelig
- Revisionstür aus verzinktem Stahlblech mit 2-Profil Rahmen
- Doppelt verschweißte Ecken für mehr Stabilität
- Aushängbares Türblatt für Rechts- oder Linksanschlag
- Pulverbeschichtet
- Preis auf Anfrage
- 2 ventaux
- Trappe de visite en acier zingué avec double-profil
- Angles à double soudage pour une meilleure rigidité
- Ouvrant amovible, peut être posé à droite comme à gauche
- Thermolaqué
- Prix sur demande



- asymmetrisch / asymétrique

Revisionstür Heika-Softline Eckvariante / Trappe de visite Heika-Softline à angle



- Heika-Softline Reviklappe mit Sichtfenster aus Plexiglas klar
- Standardgrößen von 300x300 bis 600x600mm
- Preise und andere Größen auf Anfrage
- Trappe de visite Heika-Softline avec vitre en plexiglas
- Tailles standards de 300x300 jusqu'à 600x600mm
- Prix et autres tailles sur demande



- Die Revisionsklappe, die um die Ecke geht.
- Lösung für Rohrverkleidung oder ähnliche Anwendungen.
- Auch für die Innenecke.
- Fertigung auf Anfrage.



- La trappe de visite pour angle de cloison.
- Une solution pour les revêtements de conduit ou similaires.
- Également pour angles intérieurs
- Fabrication sur demande

Kontaktformular

Wenn sie Informationen über unsere Produkte haben möchten, bitten wir Sie dieses Formular aufzufüllen und es an unsere Fax-Nummer zu schicken: **05224/6580**

Firma:	Ansprechpartner:
Adresse:	

Menge:	Maße:
Verschluss:	Stärke:
Farbe:	Ausführung:

Einsatz	Massiv- wand	Massiv- decke	Schacht- wand	Trennwand	Unterdecke	Boden
Ohne Brandschutz						
F 30						
F 60						
F 90						
F 120						

Für weitere Informationen: **05224/5679**

Demande d'informations

Afin de pouvoir vous répondre au plus vite, veuillez remplir le formulaire ci-dessous et renvoyez-le nous par fax au: **03 88 59 45 54**

Société:	Interlocuteur:
Adresse:	

Quantité:	Dimensions :
Fermeture:	Épaisseur:
Couleur:	Matériel:

Mise en oeuvre	Cloison	Plafond	Gaine technique	Cloison séparatrice	Plafond suspendu	Faux-plafond
Non coupe-feu						
F 30						
F 60						
F 90						
F 120						

Pour toutes informations: **03 88 98 90 23**

**Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten/
Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques**