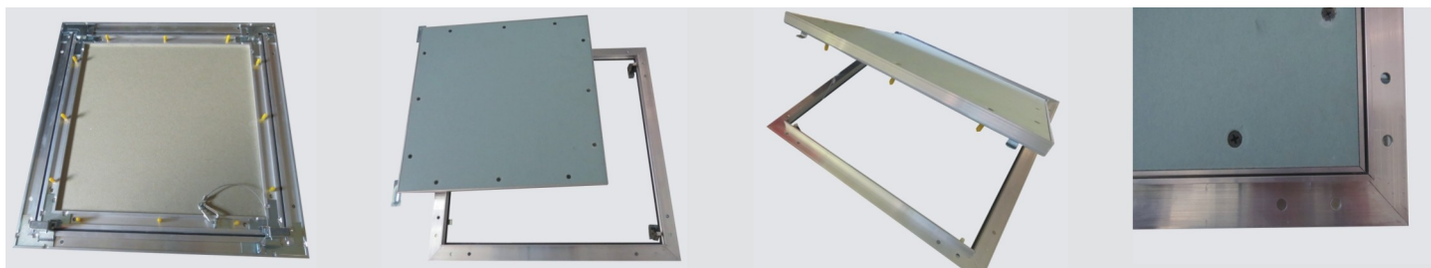
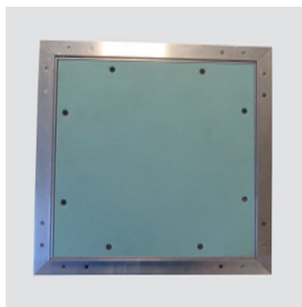


HEIKA-Star Hermetik



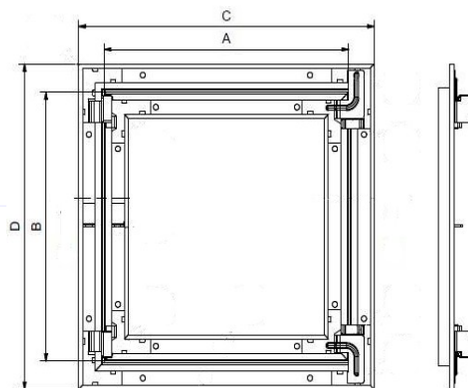
Heika-Star Hermetik

avec ouvrant amovible en plaque de plâtre
étanche à l'air, à la fumée et à la poussière

- Profilés en aluminium et éléments de fixation en acier zingué
- Étanche à l'air, homologuée selon DIN EN 14351 classe 4 sous surpression et classe 3 sous maximum 600 Pa, rapport de test MPA NRW 120002612-20/27
- Étanche à la fumée, testée en référence à la norme DIN 18095-2
- Isolation phonique, testée en référence à ISO 10140-2.
Évaluation des résultats selon ISO 717-1 : RW (C;Ctr) = 29 dB (BA13), 28 dB (2 x BA13)
- Gabarit de montage (pour les tailles standards)
- Ouverture par simple pression sur l'ouvrant
- Kit de vis et capuchon de protection
- Panneau amovible
- Chaînette de sécurité anti-chute
- Ouvrant en plaque de plâtre hydrofuge BA13 ou 2xBA13
- Tailles et fabrications spéciales sur demande

Parement BA13		
Numéro d'article	Cotes de montage	Cotes hors-tout cadre
ST200200GK125	200 x 200 mm	245 x 245 mm
ST300300GK125	300 x 300 mm	345 x 345 mm
ST400400GK125	400 x 400 mm	445 x 445 mm
ST500500GK125	500 x 500 mm	545 x 545 mm
ST600600GK125	600 x 600 mm	645 x 645 mm

Parement BA25		
Numéro d'article	Cotes de montage	Cotes hors-tout cadre
ST200200GK25	200 x 200 mm	245 x 245 mm
ST300300GK25	300 x 300 mm	345 x 345 mm
ST400400GK25	400 x 400 mm	445 x 445 mm
ST500500GK25	500 x 500 mm	545 x 545 mm
ST600600GK25	600 x 600 mm	645 x 645 mm



A x B = Cotes d'encastrement
C x D = Cotes hors-tout cadre

Isolation
acoustique

Étanche
à l'air