

Portes d'accès encastrées pour cloison sèche ou faux plafond

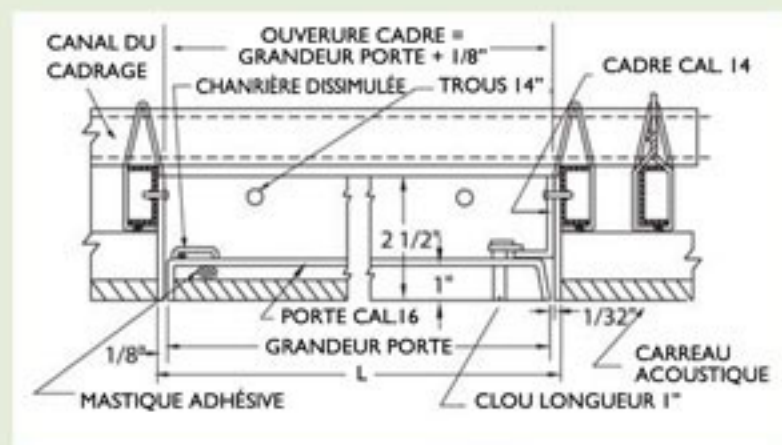
DSC-210

La DSC-210 est conçue de telle façon que n'importe quel type de carreau jusqu'à 1" d'épaisseur puisse s'adapter au panneau encastré. La barre de la charnière pivotante est unique et dissimulée et ne paraît pas du tout ce qui fait que seul l'épaisseur du métal de la porte et le cadre sont visibles.

Spécifications

La porte d'accès sera de type DSC-210

- Cadre sera en acier de calibre 14
- Porte sera en acier de calibre 16, encastrée 1"
- Charnières seront dissimulées de type baguette pivotante
- Serrures seront à ras, montées par tournevis avec came en acier inoxydable ou serrure cylindrique avec couvre poussière.
- Finition avec une couche en poudre d'anti rouille inhibitive électrostatique, émail gris cuit.



GRANDEURS STANDARD

Porte (H x L)	Mur/Plafond ouverture	# Loquets par poutre	Expédition Poids (lbs)
12 x 12	12 1/8 x 12 1/8	1	6.7
18 x 18	18 1/8 x 18 1/8	2	12.4
24 x 12	24 1/8 x 12 1/8	2	10.6
24 x 24	24 1/8 x 24 1/8	2	19.2
36 x 24	36 1/8 x 24 1/8	2	32.0

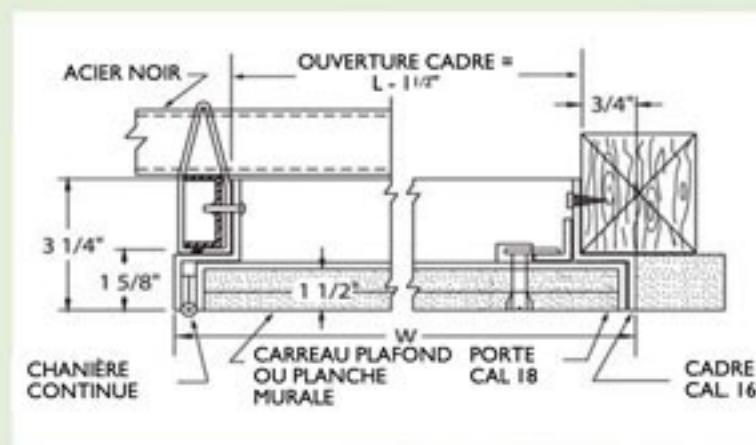
KATR

La KATR est conçue pour donner accès dans un plafond suspendu en cloison sèche qui fait partie d'un assemblage plancher-plafond classifié anti feu. La combinaison de l'acier et la double épaisseur du mur a des qualités de résistance au feu de cet ensemble.

Spécifications

La porte d'accès sera de type KATR

- Cadre sera en acier de calibre 16
- Porte sera en acier de calibre 18, encastrée 1 1/2" pour accommoder une double épaisseur de cloison sèche
- Charnières seront exposées et continues
- Serrures seront à ras, montées par tournevis avec came en acier inoxydable ou serrure cylindrique avec couvre poussière.
- Finition avec une couche en poudre d'anti rouille inhibitive électrostatique, émail gris cuit.



GRANDEURS STANDARD

Porte (H x L)	Mur/Plafond ouverture	# Loquets par poutre	Expédition Poids (lbs)
12 x 12	10 1/2 x 10 1/2	1	6.7
18 x 18	16 1/2 x 16 1/2	2	11.6
24 x 24	22 1/2 x 22 1/2	2	18.1
30 x 22	28 1/2 x 20 1/2	2	19.5

Grandeurs spéciales et modification disponibles sur demande

LES INDUSTRIES NOVACO • 4840 Acorn, Unité 200 • Montréal, Québec • Canada • H4C 1L6

Téléphone : (579) 720-7207 • Télécopieur: (579) 720-7227

Courriel : info@novaco.com • Internet: www.novaco.com