

## COMPOSITION

- Bâti en médium 55 x 78 mm
- Porte en médium de 50 mm
- Laine de roche de 30 mm
- Fermeture par 4 batteuses
- Pré-peinte en blanc mat
- Joint intumescent et isophonique



## CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
CF1H3030V	300 x 300	6	300 x 300	392 x 392	410 x 410
CF1H4040V	400 x 400	10	400 x 400	492 x 492	510 x 510
CF1H5040V	500 x 400	12	500 x 400	592 x 492	610 x 510
CF1H5050V	500 x 500	16	500 x 500	592 x 592	610 x 610
CF1H6050V	600 x 500	19	600 x 500	692 x 592	710 x 610
CF1H6060V	600 x 600	22	600 x 600	692 x 692	710 x 710

(Tolérance 5 mm)

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour une utilisation, majoritairement, dans les systèmes de construction qui nécessitent de hautes performances au feu.  
Tout support.

## SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un mur
- Haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Réaction au feu : Classification EI60
- Affaiblissement acoustique : 38 dB