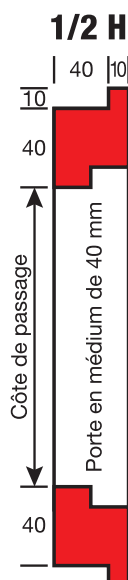


COMPOSITION

- Bâti en médium 50 x 40 mm
- Porte en médium de 40 mm
- Fermeture par 2 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)
CF1/2H3030V	300 x 300	6	300 x 300	382 x 382	400 x 400
CF1/2H4030V	400 x 300	7	400 x 300	482 x 382	500 x 400
CF1/2H4040V	400 x 400	10	400 x 400	482 x 482	500 x 500
CF1/2H5040V	500 x 400	12	500 x 400	582 x 482	600 x 500
CF1/2H5050V	500 x 500	16	500 x 500	582 x 582	600 x 600
CF1/2H6040V	600 x 400	16	600 x 400	682 x 482	700 x 500
CF1/2H6050V	600 x 500	19	600 x 500	682 x 582	700 x 600
CF1/2H6060V	600 x 600	22	600 x 600	682 x 682	700 x 700

(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 EI30
- Affaiblissement acoustique mini : 35 dB