

FICHE TECHNIQUE



CARACTERISTIQUE	DESCRIPTIF		
STRUCTURE	CF64 Vantail de 63 mm d'épaisseur assemblé avec deux plaques d'acier galvanisé de 8/10ème d'épaisseur (10/10ème en option) Remplissage par 1 panneau de laine de roche (50 mm) Poids du vantail 25 kg/m ²		
	----- En option ----- Inox		
PERFORMANCES	Coupe Feu EI260		
	Coefficient Thermique Ud 1.4 W/m ² K pour 1 vantail 1.6 W/m ² K pour 2 vantaux Acoustique 36 dB (-3;-8)- 11-3146-1430 (1 Vantail) avec oculus : 35 dB (-1 ; -5) - 11-3146-1431 35 dB (-2;-7)- 11-3146-1428 (2 Vantaux) avec oculus : 33 dB (-2;- 5)- 11-3146-1429 CR2 : RA-EFF0022		
HOMOLOGATIONS	PV : EFR-24-000708		
	----- En option ----- Marquage CE DAS		
BÂTIS	6 trous de fixation, 6 pattes d'ancrage d'une épaisseur de 1.55 mm, 6 pattes au-dessus de 2400 mm de hauteur. Z en angle / U en tunnel		
	----- En option ----- Autres Bâtis (<i>nous consulter</i>)		
DIMENSIONS Réserve		1 Vantail	2 Vantaux
	Minimum	Largeur : 400	Largeur : 800
		Hauteur : 810	Hauteur : 810
	Maximum	Largeur : 1360	Largeur : 2660
Hauteur : 3035		Hauteur : 3035	
ACCESSOIRES DE SERIE	Serrure 1 point marquage CE, contre serrure si 2 vantaux 2 Paumelles 2 pions anti-dégondage par vantail Jeu de béquilles noir sur plaque avec révération cylindre européen Joints coupe-feu + Joints confort sur Bâti U Cylindre provisoire de chantier (1 clé)		
	----- En option ----- Anti-panique, Ferme-Porte, Joints, Seuil, ... <i>Liste non exhaustive (nous consulter)</i>		
FINITIONS	RAL 7040 texturé Gris / RAL 7035 lisse Gris		
	----- En option ----- Stratifié (imitation bois, acier, alu) RAL au choix texturé (<i>nous consulter</i>)		