

SÉRIE 1310

CHARNIÈRES GABARIT AVEC RESSORT À ACTION SIMPLE



- Poids standard, pleine mortaise
- 3 charnons, 2 rondelles antifriction en nylon
- Acier avec composants en acier
- Gabarit de trous conforme à la norme ANSI/BHMA A156.7
- Homologué cULus¹

- Sans main
- Tension de ressort réglable (outil inclus)
- Vis à métaux sous-taillées et vis à bois incluses

REMARQUE : Pour obtenir de meilleurs résultats, employer les charnières à roulement à billes de la même taille.

(1) Au moins deux (2) charnières 1310 par porte étiquetée coupe-feu

1310	C15	454
MODÈLE	FINI	TAILLE

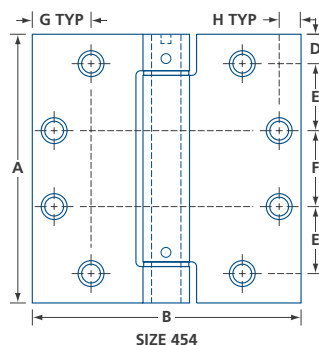
TAILLE	POUCES	MM	CALIBRE	COUPE-FEU*	TROUS	VIS INCLUSES MÉCANIQUE	À BOIS	QTÉ ¹
454	4 1/2 x 4	114,3 x 101,6	0,134	180 min.	8	#12-24 x 1/2	#12 x 1 1/4	2 / 48

(*) RÉSISTANCE MAXIMUM SELON NFPA 80. (1) 2/ 48 : QUANTITÉ PAR BOÎTE / QUANTITÉ PAR CAISSE. LES CHARNIÈRES NE SONT PAS VENDUES À L'UNITÉ.

C15	C1D	C26D
NICKEL SATINÉ	NOIR MAT	CHROME SATINÉ

D'AUTRES FINIS SONT DISPONIBLES, PEUVENT NéCESSITER UNE COMMANDE SPÉCIALE ET/OU ENTRAÎNER UN DÉLAI SUPPLÉMENTAIRE.

ATTENTION: Des cadres, des portes ou des fonds de porte mal-alignés / tordus ou des joints d'étanchéité pour la fumée, le son, les intempéries, les différences de pression d'air ou une installation/un réglage incorrect du loquet peuvent empêcher la porte de se verrouiller. Certaines installations peuvent nécessiter des charnières à ressort supplémentaires.



TAILLE	MAX. POIDS DE PORTE ¹	CHARN. À RESSORT	CHARN. SIMPLES ²
454	110 (50,0)	2	1
	120 (54,5)	3	—

(1) LB (KG) DIMENSIONS MAXIMUM : 48 X 90" (1219 X 2286 MM). DIMENSIONS MAX. DE PORTE COUPE-FEU 36 X 84" (914 X 2134 MM).

(2) POUR OBTENIR DE MEILLEURS RÉSULTATS, EMPLOYER LES CHARNIÈRES À BILLES DE LA MÊME TAILLE.

MODÈLE	A	B	C	D	E	F	G	H	K
1310 454	4 1/2 (114,3)	4 (101,6)	19/32 (15,2)	1/2 (12,7)	1 1/8 (28,6)	1 15/64 (31)	1 (25,4)	3/8 (9,5)	1/16 (1,6)

DIMENSIONS EN POUCES (MILLIMÈTRES) SELON LA NORME ANSI A156.7.

