



COTAS

FIRE ROLLING GATE STEEL RGS EI(1)60 / EW180	
(A) Largeur libre	5700 mm
(B) Hauteur libre	4650 mm
(C) Espace requis ci-dessus	1150 mm
(D) Diamètre laminés à armure	850 mm
(F) Espace requis Côté moteur	400 mm
(F) Espace requis non côté moteur	300 mm
(G) Chicane pare-flame	150 mm
(H) Largeur coulisses montage	100 mm
(I) Largeur coulisses	125 mm
Largeur totale = (A + E + F)	6400 mm
Hauteur totale = (B + C)	5800 mm

RGS IE (1) 60 / EW180

Un volet roulant coupe-feu, la norme excl. boîte de couverture, toutes les pièces en acier galvanisé.

Actionnés par un moteur de avec chaîne de 400 V y compris la boîte de commande et le dispositif de capture de sécurité.

Ces volets roulants horizontaux sont utilisés seulement en cas d'une alarme d'incendie et ne conviennent pas pour un usage quotidien.

En raison des lattes de forme plate, la surface des lames pourrait endommager tout en roulant de haut en bas par son propre poids. Lorsque les lames sont revêtues, il est

pas possible de donner de garantie sur ces lattes, puisque la possibilité existe qu'il exposera dommages optique dans l'utilisation régulière.

Fixations pour montage ne sont pas inclus.