



Porte coupe-feu résistante aux hydrocarbures à usage industriel.

Portes coupe-feu et pare-souffle

Portes coupe-feu et pare-souffle à usage commercial et industriel

Bien que les portes coupe-feu et pare-souffle DuraSystems aient été conçues et testées pour être utilisées dans les cloisons et les murs coupe-feu et pare-souffle, elles peuvent également être utilisées dans d'autres éléments structuraux cotés résistants au feu.

Des ouvertures de portes doivent être pratiquées dans les murs coupe-feu et pare-souffle afin de permettre au personnel d'accéder aux compartiments adjacents et aux gens de sortir en cas d'urgence. Pour être conformes aux exigences du code, les portes doivent être testées une fois installées dans les murs.

Ainsi, les portes DuraSystems sont testées dans les murs et les cloisons DuraSystems afin de satisfaire à cette exigence.

DuraSystems propose divers modèles de portes simples ou doubles, notamment les portes et cadres coupe-feu creux à usage commercial (standard), cotés UL jusqu'à 3 heures, et les portes coupe-feu et pare-souffle à usage industriel (sur mesure), cotées résistantes aux incendies d'hydrocarbures jusqu'à 2 heures et aux explosions jusqu'à 1,52 bar de surpression dans le cadre de porte.

Les portes DuraSystems sont offertes dans une variété de finis : acier galvanisé, couche d'apprêt, couche de finition personnalisée selon vos goûts et acier inoxydable 316. Afin de répondre aux exigences spécifiques aux projets dans les emplacements haute sécurité, DuraSystems offre des ensembles de portes à usage commercial qui contiennent toute la quincaillerie nécessaire. Pour assurer la sécurité de vos installations, DuraSystems peut préparer les ensembles de portes de façon à ce que votre quincaillerie exclusive puisse être facilement installée sur place.

En raison de la nature spécialisée des portes pare-souffle DuraSystems à usage industriel, celle-ci sont expédiées préalablement montées, quincaillerie installée, et leur fonctionnement a déjà été testé avant qu'elles n'aient quitté l'usine.

Les portes coupe-feu et pare-souffle DuraSystems sont offertes en divers modèles procurant plusieurs degrés de résistance au feu et aux explosions, allant respectivement jusqu'à 3 heures et 1,52 bar.

Veillez consulter notre site Web à l'adresse www.durasystems.com ou écrire à l'adresse info@durasytems.com afin d'obtenir de plus amples renseignements auprès de DuraSystems.