

ليدوما درب LIDOMA DOOR Fireproof Door

www.LIDOMAdoor.ir





درباره ما

شرکت مهندسی لیدوما بر پایه اندیشه ای نو و با هدف ارتقای سطح ایمنی در جهت بهبود کیفیت زندگی بنیان گردیده است. این شرکت جهت بالابردن کیفیت خدمات ارائه شده موفق به دریافت تائیدیه از سازمان ایمنی و دریافت تائیدیه از سازمان ایمنی و مسکن و شهرسازی شده و با استفاده از تجربه متخصصان خود استدادی سازی ساختمان پیشگام بوده و رضایت کارفرمایان محترم را جلب نماید.



مشخصات در های تک لنگه



نوار دود بند پف شونده Intumescent Rubber Seal عملکرد نوار دود بند پف شونده

در اثـر گرمـا و حريـق پـف کرده و مانع نفـوذ دود از فاصله ی بین لنگه و چار چوب درب می شـود.



- چهارچوب از ورق روغنی ST37 به ضخامت ۲ میلیمتر
 - لنگه از ورق روغنی ST37 به ضخامت ۱٬۲۵ میلیمتر
 - عایق داخل لنگه پشم سنگ و با دانسیته ۱۲۸
- پوشش چهارچوب و لنگه از رنگ پودری الکترواستاتیک به دلخواه شما
- يراق آلات مورد تاييد سازمان آتش نشاني با توجه به سليقه و انتخاب شما
 - نوار دود بند حجیم شونده مورد تایید سازمان آتش نشانی
 - جک آرامبند ۸۵ کیلویی دارای استاندارد UL با ۳ سال گارانتی
 - دارای ۳ عدد لولای فولادی ضد سایش
 - دارای گواهینامه efectis era فرانسه
 - مورد تایید مرکز تحقیقات مسکن و شهرسازی BHRC
 - مورد تایید سازمان آتش نشانی تهران ، شیراز ، مشهد ، قم

مشخصات درب های دو لنگه لیدوما



درب مقاوم به حریـق دولنگه همانطـور کـه از اسـمش پیداسـت در نـگاه کلـی یـک درب مقـاوم بـه حریـق اسـت کـه از دو قســهت تشــکیل شــده و قاعدتا ابعاد آن بزرگتر از درب های ضد حریق تک لنگه میباشد.

موارد استفاده درب مقاوع به حریق دو لنگه

درب مقاوم به حریق دولنگه بیشتر مورد استفاده در مکان هایی مانند بیمارستان و درب اتاق های سرور و کارخانجات تا درب های انبار های بزرگ و در مراکز بزرگ قرار میگیرد. قاعدتا با توجه به این که در درب مقاوم به حریق در بیمارستان یا اتاق های سرور و یا درب انبار ها نمیتوان از ابعاد درب های معمولی استفاده کرد مجبور با فزایش سایز هستیم.



انواع درب مقاوم به حریق دولنگه

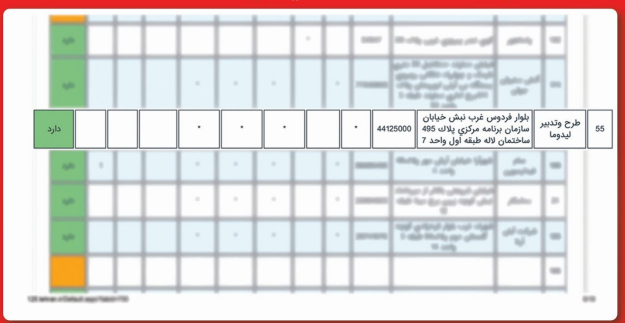
وقتی ابعاد درب دو برابر درب های مقاوم به حریق معمولی باشد باید درب مقاوم به حریق معمولی باشد باید درب مقاوم به حریق دو لنگه تولید کرد که برخی از این درب ها به صورت پروانه ای باز میشوند که به آن ها در اصطلاح درب مقاوم به حریق پروانه ای میگویند. قطع به یقین شها این درب ها را حتما در بیمارستان ها و یا سازمان های دولتی از نزدیک دیده اید حتی اگر هم اکنون که این مطلب را میخوانید حضور ذهن نداشته باشید.

نـوع دیگـری از ایـن درب هـا یـک لنگـه ثابـت اسـت و لنگـه دیگـر درب بـرای فـرار و رفـت و آمـد همـواره بــاز اســت کـه لنگـه ثابـت در مواقـع خــاص و بـرای عبـور دادن اجســام خـاص بــاز میشــود و ســپس پــس از جابجایــی آن جسم خاص دوباره به حالت ثابت میماند.

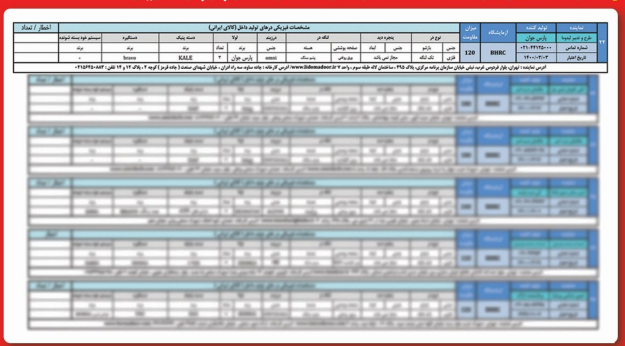
قاعدتا در مکان هایی مانند انبار به دلیل اینکه احتمال آتش سوزی وجود دارد و برای اینکه بتوان به محض آتش سوزی از سرایت حریق به دیگر قسمت ها جلوگیری کرد از درب های مقاوم به حریق استفاده میشود. اما چرا با ابعاد بزرگ استفاده میشود جواب خیلی ساده هست به دلیل جا به جایی های کالاهایی که ابعاد بزرگ دارند در انبارها و اتاق های سرور و یا به دلیل حجوم زیاد جمعیت در بیمارستان ها استفاده از ابعاد بزرگ که باعث دولنگه شدن درب میشود منطقی است.

مورد تایید سازمان آتش نشانی تهران

شرکت های ارائه دهنده خدمات ایمنی



شرکت های ارائه دهنده درهای مقاوم در برابر حریق



استعلام گواهی اصالت کالا

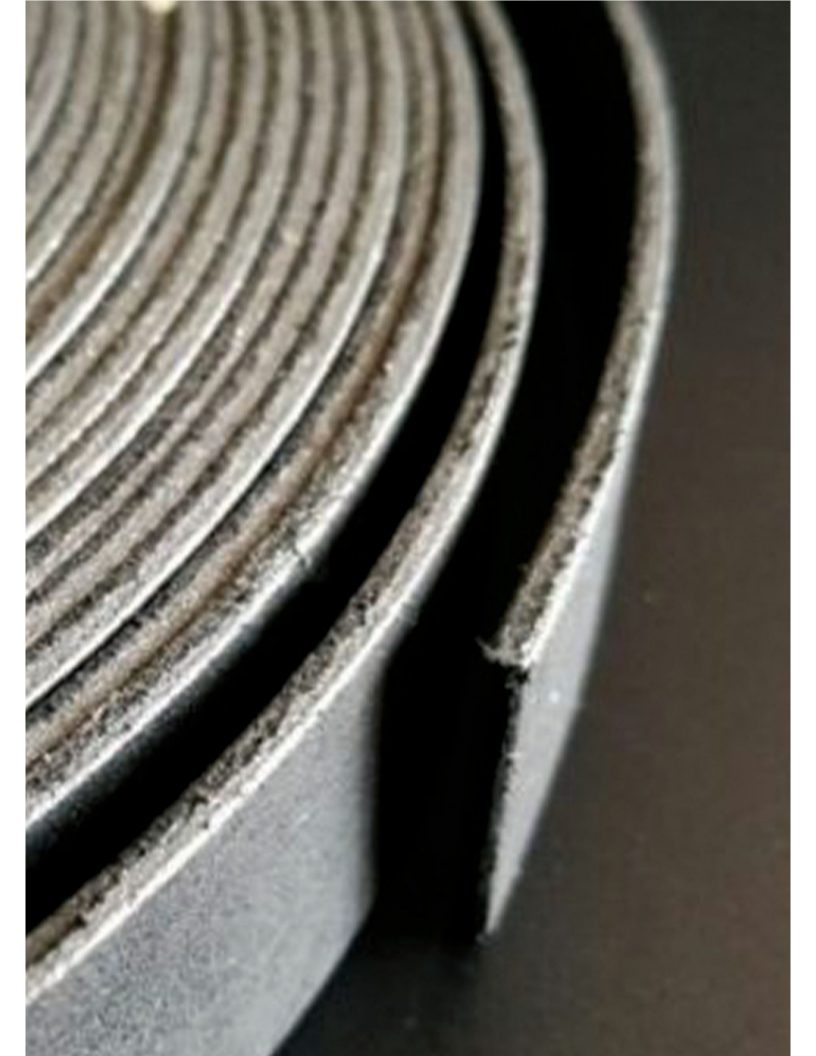
کلیـه محصــولات بـه صــورت رســهی و زیــر نظــر ســازمان آتــش نشــانی تهــران همــراه بــا برگـه اصالــت کالا فروختــه مــی شــود و همچنیــن شـــما مــی توانیــد بــا وارد شـــدن به آدرس زیر به صورت آنلاین اصالت کالا خریداری شده را استعلام نـمائید .

www.Lidomadoor.ir/estelam



از مشتریان شرکت لیدوما از مشتریان شرکت لیدوما

شرکت ملی نفت ایران شرکت ملی گاز ایران مجتمع تجاري روناك پرشیا خودرو (BMW) مجتمع ۱۴۲ واحدی پارس سازمان هواشناسی کشور انبوه سازان بانک پاسارگارد مجتمع ادارى تجارى نياوران مركز تجارت جهاني فردوسي اطلس مال ياساژ آتريوم تیسی افق اكباتان بانک سینا هواییمای آتا هواییمای سیهران مجتمع مسكونى وزارت كشور تعاوني مسكن مخابرات تهران شرکت سرمایه گذاری بانک ملی مجتمع مسکونی ۲۰۰ واحدی کوثر شرکت توسعه سرمایه گذاری پتروشیمی و صدها پروژه مسکونی اداری و صنعتی دیگر.....



نوار دود بند پف شونده لیدوما

نــوار دود بنــد حجیــم شــونده (پـف شــونده) لیدومــا جهــت دود بنــد نـمــودن کامــل در زمــان حریــق درز بیــن لنگــه درب و چارچــوب را کامــل پــر مــی نـمایــد و مانــع از ورود دود بــه راه پلـه می شود .

EXPANSION OF E-FIS VERSUS TEMPERATURE

(Samples of E-FIS were exposed for 15 minutes to the temperatures shown graphically)

26

(Expansion of E-FIS were exposed for 15 minutes to the temperatures shown graphically)

27

28

29

302 °F 392 °F 482 °F 572 °F 662 °F (250 °C) (300 °C) (350 °C)

TEMPERATURE IN DEGREES

قابلیت انبساط تا ۲۵ برابر









ارنگ درب های ط<u>رح چوب</u>

ایـن شـرکت جهـت هماهنگی و زیباسـازی بیشـتر بـا معمـاری داخلـی ایـن نــوع درب را کـه ســاختاری فلــزی دارد ولـی بــا اســتفاده از سیســتم رنــگ دکــورال رنــگ طــرح چــوب بــر روی آن ایجــاد مــی شــود را طراحــی و تولید نموده است .

ارنگ بندی درب ها

اسکن کن کد رنگ ببین





یراق آلات درب های مقاوم به حریق

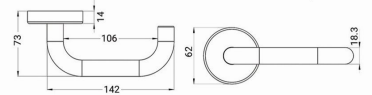
نوار دود بند حجیم شونده

در اثر گرما و حریق پف کرده و مانع نفوذ دود از فاصله ی بین لنگه و چارچوب درب می شود.

قابلیت انبساط تا ۲۵ برابر

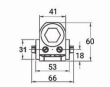


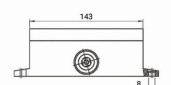
دستگیره پشت فلزی





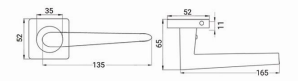
جک آرام بند





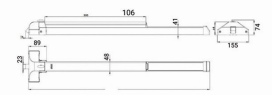


دستگیره پشت فلزی





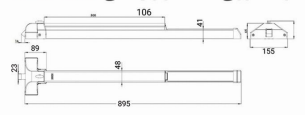
دستگیره خروج اظطراری تاچ HTN





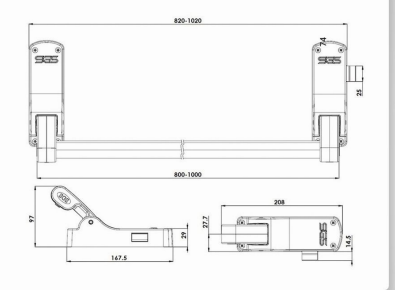


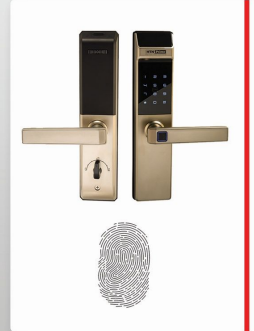
دستگیرہ خروج اظطراری تاچ <mark>SGS 200</mark>





دستگیره خروج اضطراری اهرمی SGS100





دستگیره دیجیتال HTN-Prime

بازکردن قفل با رمز ، کارت و کلید و اثر انگشت ، عملکرد ضد جاسوسی ، ترکیب امنیتی ارقام در رمز عبور (ناهمگونی ارقام) منبع تغذیه اضطراری ، سیستم مدیریت هوشهند ، ردیابی شهاره شناسه برای هرکاربر ، قابلیت حالت عملکرد بی صدا ، مدیریت گروهی کاربر ، قابلیت بازکردن قفل باریموت (انتخابی)

تست درب های مقاوم به حریق







سمت در معرض آتش قبل از آزمون

نمونه درب تست شده در آزمایشگاه EFECTIS فرانسه



اسکن کن ویدیو ببین





حضور شرکت لیدوما در نهایشگاه های داخلی بین الهللی



بیسـتمین نمایشـگاه بیـن المللـی صنعت و ساختمان

[محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران]

شهریور ۱۳۹۹



هماییش رونیق تولیید ملی در حوزه تجهیزات ایمنی وآتش نشانی [محل برگزاری سازمان آتش نشانی تهران]

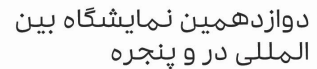
دی ۱۳۹۸



یازدهمین نمایشگاه بین المللی در و پنجره

[محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران]

تیر ۱۳۹۸



[محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران]

تیر ۱۳۹۹



گواهینامه و تقدیرنامه ها













شركت آتش نشاني ليدوما

مشــاوره ، فــروش ، طراحــی ، نظــارت ، اجــرا سیســتم اعــلام و اطفـا حریــق ، تولیــد کننــده درب هــای مقــاوم بــه حریق دارای تاییدیه از سازمان آتش نشانی تهران

تهران ، بلوار فردوس غرب ، نبش خیابان سازمان برنامه مرکزی ، ساختمان لاله ، پلاک ۴۹۵ ، طبقه اول ، واحد های ۷ و ۱۰



دفتر مرکزی تهران



تهـران بلـوار فـردوس غـرب (ناصرحجـازی) ، نبـش سـازمان برنامه مرکزی سـاختمان لالـه ، پـلاک ۴۹۵ ، طبقه اول ، واحـد ۷ و ۱۰

[۱۰خطویـژه جهت تماس با کارشناسان] ۲۱۰۵۰۰۰ 🖋 🕒 🗞