

TOHID

ALUMINUM & METAL INDUSTRIAL

گروه صنعتی توحید
تولید کننده انواع دمپر و دریچه



دفتر مرکزی: بزرگراه نواب، خیابان مرتضوی، بین خوش و قصرالدشت، پلاک 247 گروه صنعتی توحید
نماینده: تهران دستغیب غربی پلاک 204 - کارخانه: شهرک صنعتی نصیرآباد خیابان سرو 14 پلاک 8

تلفن: 66373131 - 66838229 فکس: 66837319

کاربردهای دریچه بازدید

معمولاً در ساختمان‌ها بطور نقاطی وجود دارد که به صورت اضطراری و یا مواردی بایستی بازدید شوند؛ به همین جهت در زیر این بخش‌ها دریچه‌ای جهت بازدید تعبیه می‌گردد تا دسترسی به این نقاط، به سادگی و راحتی میسر شود.

بیشترین کاربرد این محصول در بخش تأسیسات مکانیکی و الکتریکی ساختمان می‌باشد که به اختصار به شرح زیر است:

در بخش تأسیسات مکانیکی کلیه دسترسی‌ها به Clean out های فاضلاب، رایزرهای فاضلاب، شیر فلکه‌ها، تجهیزات نصب شده کنترل فن کوئل‌ها یا داکت فن کوئل‌ها و... به سهولت قابل انجام است.

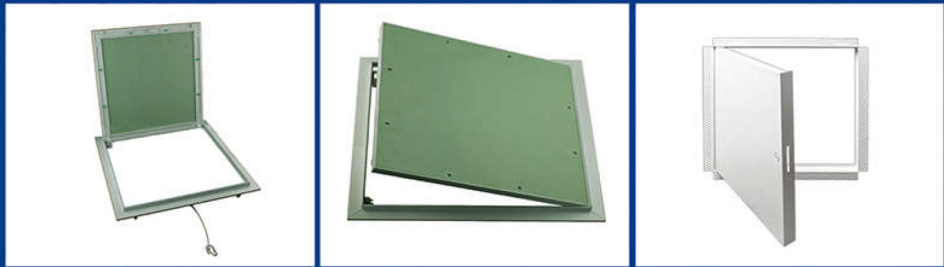
در بخش تأسیسات الکتریکی نیز دسترسی به کلیه رایزرهای برق، اف اف، تلفن، آنتن و سیستم‌های اعلام حریق، تابلوهای برق، جعبه‌های تقسیم و کلیه جعبه‌های کنترلی، شبکه کامپیوتر، سیستم‌های تلفن داخلی و... از این طریق میسر می‌شود.



TOHID

ALUMINUM & METAL INDUSTRIAL

گروه صنعتی توحید
تولید کننده انواع دمپر و دریچه



دریچه بازدید

ویژگی‌های عمومی

نصب آسان و سریع

صرفه جویی در فضا و طراحی زیبا

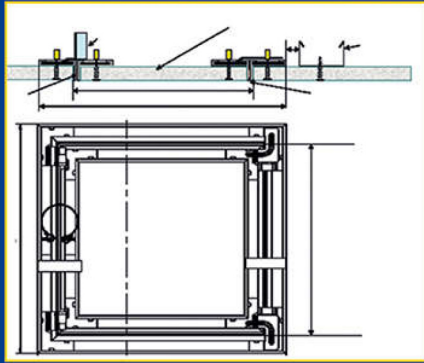
انعطاف و قابلیت نصب بر روی کلیه سقف و دیواره‌ها با هر نوع مصالح موجود (سقف‌های کاذب)

قابلیت ضد آب بودن (پنل MR)

جدا شدن درب از فریم در صورت نیاز



ویژگی های خاص این دریچه



ظاهری پنهان در سقف و دیوار
قابلیت تطابق رنگ با محیط اطراف خود
قابلیت نصب کاشی، کاغذ دیواری، MDF و هر نوع پوشش دیگر بر روی این دریچه
دارای قفل مخفی فشاری
دارای سیم بکسل جهت محافظت از سقوط درب دریچه به پایین
ساخت در سایزهای غیر استاندارد

کابل و قفل نگه دارنده درب

کابلی که به وسیله قفل مخصوص، بین درب و فریم دریچه تعبیه شده است، باعث می گردد که درب دریچه به صورت ناگهانی سقوط نکند و از فریم جدا نشود.
البته در صورت نیاز پس از نیمه باز کردن دریچه می توان قفل کابل را باز نموده و درب را به صورت کامل باز و حتی از فریم جدا کرد.
موئی (خاک گیر): در بین درب و فریم از یک لایه موئی (خاک گیر) استفاده شده است که نفوذ گرد و غبار باقیمانده در بالای سقف را به محیط زیر سقف غیر ممکن می سازد.
قفل مخفی: جهت نگهداری درب بر روی فریم از این قفل استفاده شده که دارای مکانیزم فشاری و مخفی می باشد.
در صورت درخواست مشتری بجای استفاده از ورق MR می توان از ورق آلومینیوم با رنگ دلخواه در پوشش دریچه استفاده نمود.

برش سقف و
پیچ کردن قاب دریچه



نصب درب
دریچه بر روی قاب



رنگ آمیزی درب دریچه
بر روی قاب



قطعات دریچه بازید

۱. پروفیل آلومینیوم و سپری با رنگ پودری الکترواستاتیک کوره ای رال ۹۰۱۶ (رنگ را می توان مطابق نظر مشتری تغییر داد)
۲. گوشه های نگهدارنده چهار چوب ها و قطعاتی که قاب و درب را کنار هم نگه می دارد.
۳. قفل و جا قفلی
۴. سیم بکسل، جای سیم بکسل، کارابین و موئی (خاک گیر)
۵. گچ برگ کتاف مدل MR (مقاوم در برابر رطوبت)
۶. پیچ و محافظ آن
۷. خاک گیر (موئی)



TOHID

ALUMINUM & METAL INDUSTRIAL

گروه صنعتی توحید
تولید کننده انواع دمپر و دریچه



دریچه بازدید

مخصوص سقف و دیوار کناف

طی پیشرفت های بشر در قرن اخیر در تمامی عرصه های علم و دانش، و بهره گیری از تکنولوژی، صنعت ساختمان سازی نیز از این قاعده کلی مستثنی بوده، و این پیشرفت به شکل چشم گیری این بخش را تحت تأثیر خود قرار داده است. دور شدن از روش های سنتی ساخت ساختمان و گرایش به تولیدات صنعتی ساختمان که منجر به ارزان شدن هزینه های تولید، سبک سازی، مقاوم سازی در برابر بلایای طبیعی و یا سوانح اتفاقی مانند آتش سوزی و بالا بردن سرعت ساخت، کوتاه شدن زمان بهره برداری برای مصرف کننده و به نتیجه رسیدن سریع سرمایه گذاری در این بخش، ما را بر آن داشت تا برای اولین بار در ایران، نسبت به طراحی و تولید دریچه های بازدید مخصوص سقف و دیواره های کناف اقدام و محصول جدیدی را به صنعت ساختمان سازی ایران معرفی و تقدیم نماییم. گفتنی است از این دریچه می توان جهت بازدید تأسیسات مکانیکی، از جمله: محل cleanout ها، محل نصب شیر آلات، زیر سیفون های فاضلاب، زیر رایزرهای فاضلاب و... همچنین بازدید تأسیسات و تجهیزات الکتریکی همچون، پوشش کلیه تابلوهای ff، تلفن، آنتن مرکزی، سیستم های اعلام حریق، شبکه کامپیوتر، محل عبور کابل های برق، ff، تلفن، آنتن و... مورد استفاده قرار گیرد.