



# تولید کننده انواع دریچه

TAHVIEHNAZARI.IR

# شرکت صنعتی تهویه نظری

ما بهترین نیستیم ولی بهترینها ما را انتخاب میکنند



## تهویه نظری، تولید کننده انواع کانال سازی و دریچه هوا

شامل تولید انواع دریچه بازدید کولر ، دریچه توزیع هوا ،  
دریچه های کنترل و هدایت هوا، دریچه زیر فن کویل،  
دریچه خورشیدی، دمپر کانال موتوری، جت نازل، دمپر ضد  
آتش دریچه ضد دمپر کانالی صنعتی، دریچه سقفی گرد  
تخت آلومینیومی، دریچه هوای رفت اتاق عمل، دریچه  
کولری، دریچه تایل آرمسترانگ، لوور پادری، دریچه هوای  
تازه (باران گیر)، دریچه خطی، کلاهدک دودکش، هود صنعتی،  
دریچه بازدید تاسیسات، دریچه سقفی چهارگوش کلاف  
دورباز آلومینیومی و ....



نام محصولات	نام محصولات	نام محصول
دریچه های جت نازل و سونایی	دریچه های آلومینیومی	دریچه های کولر
دریچه های سقفی گرد	پلنیوم باکس	دریچه های خطی مدل ۱۵ - ۳۰ - ۹۰ درجه
دریچه بازدید سقف کنافی داکت تاسیساتی	لوله فلکسی	دریچه های اسلوت، لایینی
دمپر های بین کانالی	دریچه بازدید داکت اسپلیت	دریچه های دیواری هوای رفت
بالانس دمپر	کلاهک دودکش	دریچه های دسترسی به زیر فنکوویل
دریچه های سبد تخم مرغی	دریچه فن کوویل	دریچه هوای سقفی چهار گوش
دریچه اتاق عمل	کانال فلکسیبل	دریچه های برگشت یکطرفه
		دریچه های رفت و برگشت با دمپر

# انواع دریچه خطی

## تولید و ساخت انواع دریچه خطی هوا



### دریچه خطی ۹۰ درجه

دریچه خطی ۹۰ درجه به دریچه هایی با زاویه پره ۹۰ درجه و بصورت تیغه های باریک اطلاق می شود. این نوع دریچه هم جهت هوای رفت و هم جهت هوای برگشت مورد استفاده قرار میگیرند. محل نصب این دریچه در داخل دیوار و پیشانی، سقف کاذب و یا در سقف می باشد.



### دریچه خطی ۱۵ و ۳۰ درجه

دریچه خطی ۱۵ و ۳۰ درجه در دو نوع یکطرفه و دو طرفه می باشد. نوع یکطرفه آن جهت کاربرد در قسمت پیشانی دیوار و یا سقف تا ارتفاع ۴ متر می باشد و نوع دو طرفه آن در سقف دور از دیوارهای جانبی مورد استفاده قرار می گیرند. پره های این مدل دریچه بصورت ثابت بوده و قابلیت پرتاب هوا در جهت های مختلف وجود ندارد.



# دریچه اسلوت

دریچه سقفی طرح اسلوت با تور  
دریچه طرح اسلوت باتور LSD1000



دریچه اسلوت (دریچه اسلات) در ساختار سیستم تهویه مطبوع، هم برای دمش کانال هوای رفت و هم برای مکش هوای برگشت، میتواند استفاده شود. ساخت این نوع دریچه ها به شکلی است که هوا را بصورت بسیار مؤثر، هم به صورت دمش و هم مکش به محیط وارد یا خارج می کند.



دریچه های طرح اسلات از جنس تمام آلومینیوم با طراحی قالب اختصاصی تولید میشوند. دریچه خطی ثابت طرح اسلوت در محیط هایی با ارتفاع زیاد مورد استفاده قرار میگیرد. پوشش نهایی این دریچه ها با رنگ الکترواستاتیک انجام میشود.



دریچه زیر فن کویل طرح اسلوت وزنه ای  
دریچه خطی ثابت طرح اسلوت

# دریچه فن کوئل



دریچه زیر فن کوئل سبد تخم مرغی



دریچه زیر فن کوئل باز شو دو شیار



دریچه زیر فن کوئل تک گل



تهویه مکانیک  
دریچه فن کوئل گل سقفی لولادار



دریچه زیر فن کوئل با دریچه خطی

## دریچه سقفی گرد



دریچه سقفی گرد تخت



دریچه سبد تخم مرغی | دریچه شطرنجی



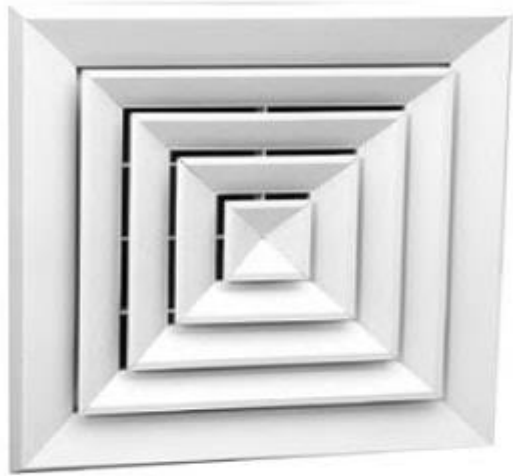
دریچه مشبک گرد



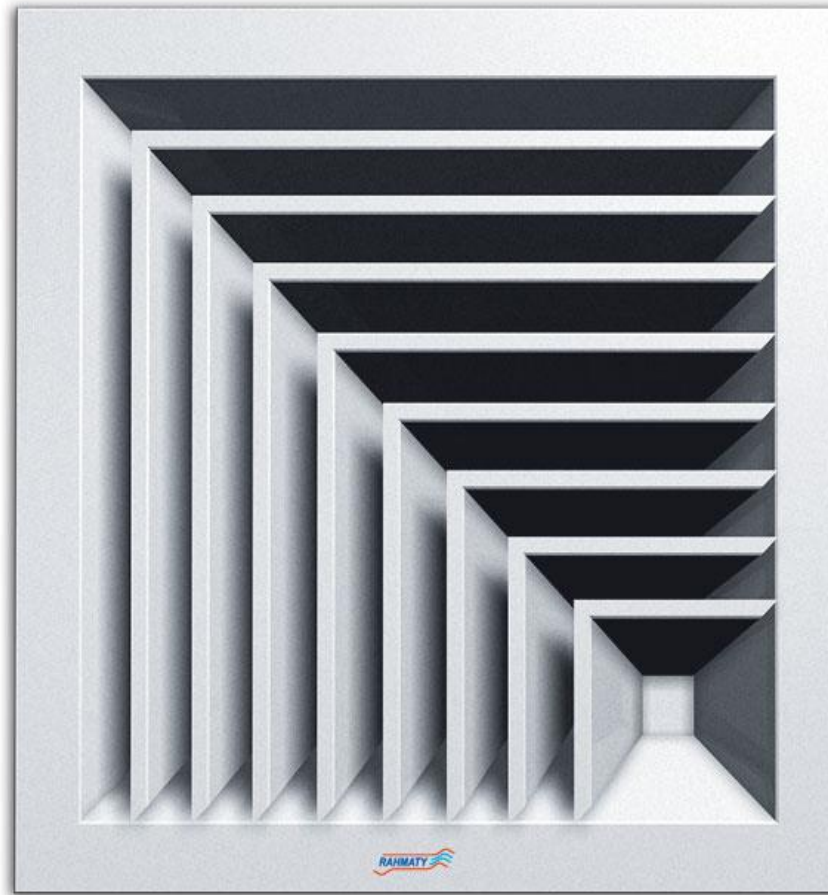
دریچه جت نازل



## دریچه سقفی چهار گوش



دریچه سقفی چهار طرفه



دریچه سقفی دو طرفه کنجی



دریچه سقفی چهار گوش دو طرفه



دریچه سقفی چهار گوش کلاف دور باز

## لوله فلکسی



### لوله فلکسی روکش دار

پی وی سی به کار رفته در فلکسی روکش دار سبب افزایش مقاومت در برابر: ضربه، فشار، خوردگی، سرما و از همه مهمتر تحمل گرما و درجه حرارت زیاد است. با توجه به روکش دار بودن این لوله‌ها، امکان استفاده از آن در زیرزمین نیز وجود دارد. ماده HCL در اثر حرارت محیطی آزاد شده و از رسیدن اکسیژن به کابل‌های داخل لوله جلوگیری خواهد نمود



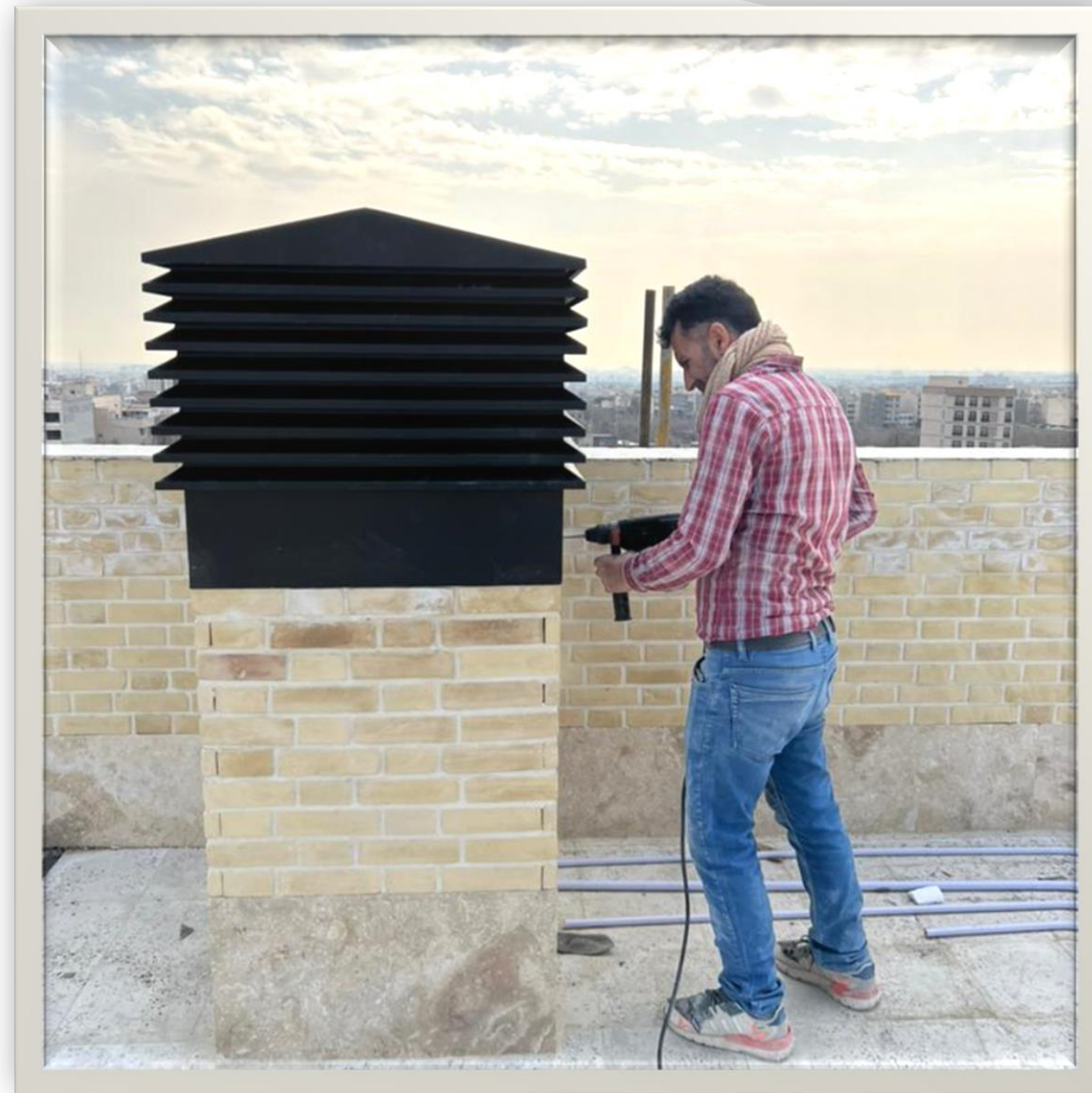
### لوله فلکسیبیل کمبی

لوله فلکسی کمبی از دو لایه تشکیل شده است. آلومینیوم لایه درونی آن بوده و پوشش خارجی کمبی را پی وی سی مشکی تکمیل کرده است. انعطاف بالا، مناسب برای فضاهای اسیدی و قلیایی، نصب آسان، عمر بالا و تحمل فشار موجب استفاده از کمبی در انواع سیستم دمنده و مکنده شده است.

## تولید انواع کلاهک دودکش کلبه ای ژاپنی

کلاهک کلبه ای یا کلاهک ژاپنی جهت پوشش و حفاظت دهانه ی لوله های دودکش و ونت در برابر عوامل فرسایش از جمله آب باران و برف و دیگر موارد از جمله گرد و خاک و حتی لانه گزینی پرندگان در منتهی الیه لوله های دودکش و نفوذ باد به داخل **لوله های دودکش** و ونت خواهد شد.

**کلاهک کلبه ای** با انواع ورق از جمله روغنی، سیاه، گالوانیزه، رنگی و حتی استیل قابل ساخت می باشد. در صورت ساخت این محصول از جنس ورق روغنی یا سیاه حتماً باید بر روی سطوح داخلی و بیرونی کلاهک ژاپنی از پوشش **ضدزنگ و رنگ کوره ای** استفاده نمود تا در اثر سردوگرم شدنهای مداوم و نیز در برابر عوامل طبیعی دچار استهلاک زودرس نشود.







ممنون کہ بہمون اعتماد کردید



TAHVIEHNAZARI@GMAIL.COM



TAHVIEHNAZARI.IR

09128722799