



آب صنعت تهران

اولین تولید کننده درجه های منهول کامپوزیت  
غیر قابل بازیافت در ایران  
دارنده گواهینامه  
ISO 9001 - 2008

دریچه های کامپوزیت  
جهت خطوط آب و فاضلاب



### نحوه استفاده از آچار

به جهت وزن سبک و مناسب این نوع دریچه جابه جایی درب توسط یک نفر به راحتی امکان پذیر می باشد. لذا بدین منظور آچاری طراحی شده است که با افزایش ضریب ایمنی و سهولت کار هنگام باز و بسته کردن درب نیازی به جدا سازی آچار از محل تعبیه شده نبوده و پس از پایان عملیات درب به آسانی توسط آچار در محل خود قرار می گیرد.

آدرس دفتر مرکزی: تهران، پاسداران، ساختمان برج سفید، واحد ۷۰۸  
تلفن: ۲۲۵۵۲۹۵۴ - ۲۲۵۵۱۶۷۲، ۲۲۵۵۱۶۷۱ - فکس: ۲۲۵۵۲۹۵۴  
آدرس کارخانه: شهرک صنعتی اشتهارد، بلوار حافظ غربی، تکستان سوم  
تکستان دوم، تکستان اول، قطعه ۳۲۰  
تلفن: ۰۲۶۲۷۷۷۹۸۱ - فکس: ۰۲۶۲۷۷۷۹۸۰  
WWW.ABSANAT.COM  
absanatco@yahoo.com

\*دریچه های کامپوزیت بر اساس استاندارد EN-124 و طبق کلاس های ذیل تولید می گردد:

CLASS	A15	B125	C250	D400
شماره	1.5	12.5	25	40

**دریچه های منهول دایره**

قطر منهول (mm)	کلاس	وزن درب	وزن کلاف
807	D400	51	55
	C250	51	50
	B125	40	45
790	D400	60	51
	A15	40	45
700	C250	38	-
640	C250	27	-
625	C250	28	21
600	D400	26	18
	C250	25	16
	B125	18	16
	A15	10	14
590	C250	27	-
580	C250	24	-
550	C250	20	-
400	C250	4.5	21
325	C250	4	18
200	A15	0.6	0.5

**دریچه های منهول چهارگوش**

سایز منهول (mm)	کلاس	وزن درب	وزن کلاف
1000x1000	D400	110	100
	C250	100	100
	B125	60	45
	A15	45	45
800x800	D400	83	80
	C250	80	80
	B125	45	40
	A15	21	30
700x700	D400	60	70
	A15	26	25
600x600	D400	40	30
560x560	C250	31	-
400x400	D400	35	16
	C250	33	15
	B125	9	7
	A15	9	7
200x160	C250	1.5	17
190x190	C250	2	18

دریچه شیر خط



ابعاد 200x160 mm

دریچه بازدید فاضلاب



قطر 210 mm

دریچه آتش نشانی



ابعاد 400x400 mm

دریچه منهول با رنگ مشبک



قطر 600 mm

دریچه شیر خط



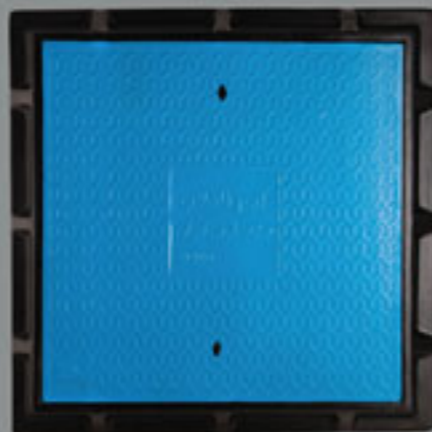
ابعاد 600x600 mm

دریچه منهول با رنگ ساده



قطر 600 mm

دریچه شیر خط



ابعاد 1000x1000 mm

دریچه منهول قفل دار



قطر 800 mm

دریچه کتور



30x40 cm

شرکت آب صنعت تهران اولین و تنها تولید کننده انواع دریچه های کامپوزیت (غیر قابل بازیافت) از سایز 200 الی 1000 میلیمتر به روش BMC با تحمل بار 1/5 تا 40 تن در ایران می باشد. این دریچه ها در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، آب و فاضلاب، مخازرات و کارخانجات کاربرد گسترده ای دارند. دریچه های کامپوزیت دارای مزیت های فراوانی نسبت به دریچه های فلزی می باشد.

- ضد سرفت بودن دریچه به جهت استفاده از مواد غیر قابل بازیافت
- مقاوم در برابر خوردگی، پوسیدگی و آب های اسیدی
- داشتن آنتی UV جهت مقاومت در برابر نور آفتاب
- قابل استفاده در هر نوع محیط آب و هوایی و دمای بالا و زیر صفر
- سبک بودن دریچه و در عین حال مقاوم در برابر فشارهای بالا
- تنوع رنگ و طرح دریچه بنا بر اصول زیبا سازی شهر
- جلوگیری از تولید صدا در هنگام عبور وسیله نقلیه از روی دریچه
- امکان همسطح سازی دریچه بدون جایجایی کلاف
- امکان تولید دریچه ها بر اساس آرم و نام سفارش دهنده

**رنگ های موجود برای دریچه ها**

