

دوش هوا- وسیله ای مناسب برای اتاق های تمیز
AIR SHOWER



کاربری در کلیه اتاقهای تمیز با کلاسهای :

ISO 3-4-5-6-7-8
A-B-C-D (GMP)

کاربرد دوش هوا در اتاق تمیز :

- اتاق های تمیز در داروسازی و تجهیزات پزشکی - بیمارستانها - آزمایشگاهها
- اتاق های تمیز صنایع غذایی و تجهیزات بسته بندی آن
- اتاق های تمیز تولید صنایع آرایشی
- اتاق های تمیز صنایع الکترونیک و میکروالکترونیک
- و



دوش هوا شرکت روز دارو
طراحی ، تولید و اجرا شرکت فراز کاویان



دوش هوا بانک چشم ایران
طراحی ، تولید و اجرا شرکت فراز کاویان

کاربرد دوش هوا در اتاقهای تمیز چیست ؟

- ۱- مسیر ورود و خروج پرسنل به اتاق تمیز بصورت اتاقک ایرلاک
- ۲- غبار روبی از البسه پرسنل
- ۳- دمش هوای فوق تمیز پرسرعت با استفاده از فیلتر هپا و موتور فن قوی و نازل
- ۴- جلوگیری از انتقال آلودگی و ذرات بزرگ به اتاق تمیز

انواع دوش هوا از نظر اندازه و جنس کدام است ؟

- | از نظر جنس بدنه : | از نظر اندازه : |
|---|-----------------|
| - تمام استیل SS304 | - تک نفره |
| - داخل استیل SS304 و بدنه خارجی رنگ پودری الکترواستاتیک | - دو نفره |
| | - تونلی |



انواع دوش هوا از نظر فشار با محیط اطراف چگونه است ؟

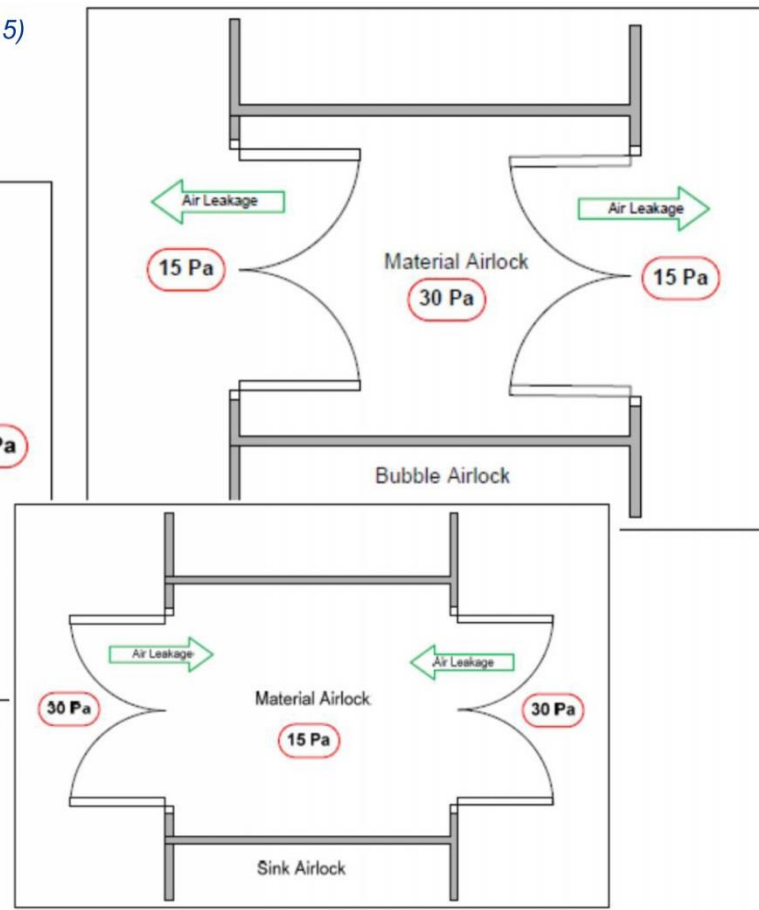
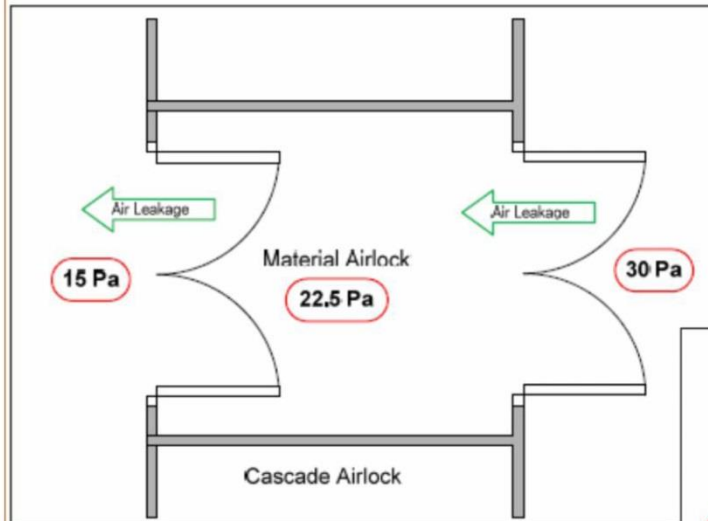
۱- حبابی - BUBLE

۲- چاهکی - SINK

۳- آبشاری - CASCADE

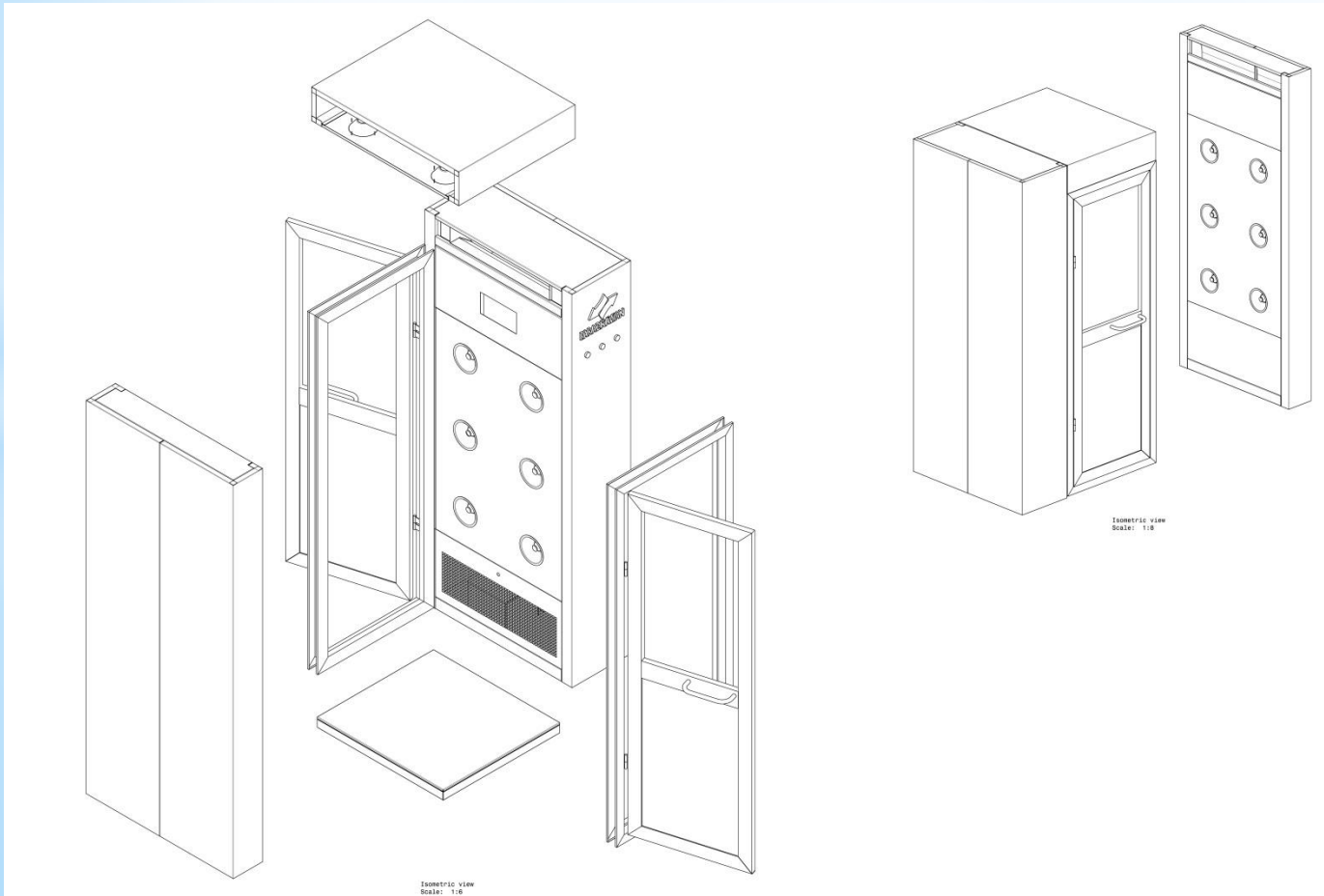
۴- خنثی - NEUTRALIZED

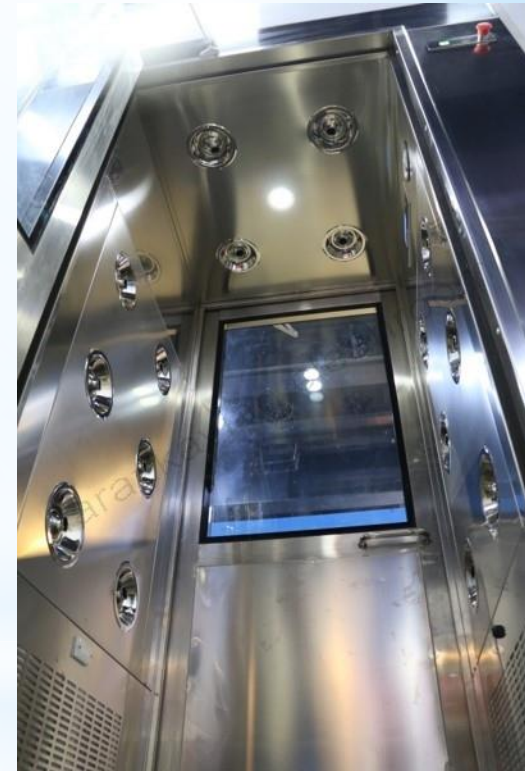
Source: WHO QAS/15.639, draft (WHO TR 961, Annex 5)



اجزاء دوش هوا کدام است ؟

- ۱- اطاقک تمام استیل SS304 یا نیمه استیل
- ۲- درب های اینترلاک
- ۳- برد الکترونیکی
- ۴- پیش فیلتر
- ۵- موتور فن
- ۶- فیلتر هپا
- ۷- نازل ها





شرکت اتاق تمیز فراز کاویان آماده طراحی تولید و اجرای کلیه درخواستهای مشتریان عزیز جهت دوش هوا در سایزهای مختلف می باشد .

تخصص اتاق تمیز فراز کاویان، تولید اتاق تمیز با بهترین و مناسب ترین روش می باشد .