

Шлюз воздушный «TISSA-CR» обеспечивает разделение зон с различными классами чистоты. Предназначен для организации входа и выхода из чистых помещений и обеспечивает эффективную очистку персонала от загрязнения взвешенной пылью

Шлюз воздушный работает по принципу рециркуляции воздуха внутри корпуса. Воздухообмен осуществляется за счет наличия в своем конструктиве вентилятора, с помощью которого формируется замкнутый воздушный поток в рабочей камере. Воздух, нагнетаемый вентиляторами, проходит через HEPA фильтр и через сопловые диффузоры, с помощью высокоскоростной струи чистого воздуха, удаляет частицы с поверхности одежды персонала. Циркуляция воздуха внутри камеры, организована таким образом, что бы достигать вихревого потока сверху вниз.

Видео