



## Смесительная камера SC

Смесительная камера предназначена для забора и смешения свежего и рециркуляционного воздуха. В стандартном исполнении в конструкцию камеры входят: - воздушные заслонки наружного воздуха; - участок смешения воздуха с решетками для входа рециркуляционного воздуха. Смесительная камера стандартно оснащена гибкой вставкой (K), служащей для подсоединения камеры к агрегатам. Воздушная заслонка наружного воздуха управляется при помощи электропривода. В участке смешения воздуха в каждом входном отверстии находятся 2 регулируемые вручную решетки, позволяющие изменить соотношение рециркуляционного и наружного воздуха.

Смесительные камеры могут быть оснащены дополнительными элементами: - фильтром (F) класса G3; - воздушными заслонками рециркуляционного воздуха (P) с электроприводами. Смесительными камерами с дополнительными элементами изготавливаются по специальному заказу, согласованному с производителем. По специальному заказу поставляются также смесительные камеры с участком смешения, оснащенные одной решеткой для входа рециркуляционного воздуха.