



PROCONDIF® PCD

Aplicaciones: Modernos sistemas que utilizan métodos de refrigeración "suaves" (por ejemplo, enfriamiento adiabático), laboratorios, zonas de paso en aeropuertos, salas de exposiciones, centros comerciales, estaciones de control, vestíbulos, pasillos, salas blancas, unidades fan-coil con salidas de techo.

Descripción: El sistema PROCONDIF® realiza una impulsión del aire desde la parte superior siguiendo características similares a la ventilación por desplazamiento. El método PROCONDIF® emplea un elemento que controla la velocidad en la salida y significa (se traduce): PERFIL DE DIFUSIÓN CONTROLADA. La estructura de panel de alta porosidad modula el caudal de aire impulsado de acuerdo con el caudal de aire requerido.