



PROCONDIF[®] TYP PCD

Applicazione

Sistemi moderni che sfruttano i metodi di raffreddamento "leggeri" (ad es. raffreddamento adiabatico), Laboratori, Zone di passaggio in aeroporti, sale espositive, Centri commerciali, sale di controllo, Entrate, corridoi, Camere bianche, Gruppi fan coil con prese d'aria a soffitto.

Descrizione

Lo sviluppo del sistema PROCONDIF si traduce nella realizzazione della diffusione d'aria dall'alto, mantenendo le caratteristiche della ventilazione a dislocamento. Il metodo PROCONDIF si basa su un profilo di velocità controllata sull'uscita dell'aria: Profile Controlled Diffusion

La struttura a nido d'ape e a porosità elevata modula il flusso in uscita in base alle esigenze specifiche di performance del getto.