

Problema: Extracción vapor en 2 cabinas de chorros de agua caliente en balneario de Badajoz.

Datos: Sala de 5 m² x 2,5 m de altura y un conducto por definir de 4 m de longitud.

Necesidades: 144 m³/hora en cada cabina.

Pérdidas de carga: 16,5 mm c.d.a.

Solución: 1 TD-500/160, 6 m de tubo GSA-160, 2 bocas aspiración BOC-160 y 1 rejilla de descarga GRA-200.

Observaciones: Calculadas 12 renovaciones / hora.

