

Problema: Renovación sala máquinas en piscina municipal de Vitoria.

Datos: 17 m² x 3 de altura, 4 m de conducto de 200 mm de diámetro ya instalado, 1 rejilla aspiración, 1 persiana a la descarga.

Necesidades: 1.020 m³/h.

Pérdidas de carga: 13 mm c.d.a.

Solución: 1 TD-1300/250, 1 rejilla GRI-200 y 1 persiana PER-200 W

Observaciones: Se practica una abertura en la puerta de acceso. Calculadas 20 renovaciones / hora.

