

Problema: Ventilación por sobrepresión habitación de cuadros eléctricos en Bilbao.

Datos: 6 m² x 2,7 m altura, 212 m de conducto de 200 mm de diámetro ya instalados, 5 codos, 1 rejilla de entrada, 1 filtro.

Necesidades: 486 m³/h.

Pérdidas de carga: 52 mm c.d.a.

Solución: 1 TD-2000/315, 1 rejilla GRI-200 y 1 filtro MFL-315.

Observaciones: Se aconseja la revisión periódica del grado de suciedad del filtro. Calculadas 30 renovaciones / hora.

