

**Problema:** Ventilación Obrador en Barcelona.

**Datos:** 10 m<sup>2</sup> x 3 m altura, 18 m de conducto de 200 mm Ø, 3 codos, 1 entrada, 1 reducción.

**Necesidades:** 860 m<sup>3</sup>/h.

**Pérdidas de carga:** 15 mm c.d.a.

**Solución:** 1 TD-1300/250, 18 m de conducto GSA-200.

**Observaciones:** Dada la elevada temperatura del local se han calculado 30 renovaciones / hora.

