

ASPIRADOR - SEPARADOR POR VIA HUMEDA



Equipo especialmente indicado para aspiración de polvo con posibilidad de deflagración o incendio, para aspiración de chispas de otro material con peligro de incendio o explosión.

Se fabrica con distintas potencias y puede llevar integrado un sistema de vaciado de sólidos mediante una draga motorizada.

Características técnicas

- Caudal de aspiración (punto de trabajo): 12000 m³/h.
- Depresión (punto de trabajo): 180 mm c.a.
- Motor del ventilador de aspiración trifásico, de 15 Kw de potencia a 3000 rpm nominales, acoplado directamente.
- Potencia del motor de la bomba de inyección: 0,37 Kw.
- Potencia del motor de la draga de descarga: 0,37 Kw.