

## Handte Wet Scrubbers



### Ventajas

- Filtración mediante agua
- La solución más segura cuando se trabaja con materiales inflamables o combustibles
- Aplicaciones universales
- Separación de alto nivel combinada con una técnica de funcionamiento segura
- Bajo mantenimiento

**Aplicación:** Los sistemas de depuradores húmedos Handte Vortex y Handte Venturi permiten eliminar las partículas de polvo y otras sustancias nocivas del lugar de trabajo con una alta eficiencia y un bajo mantenimiento. Idóneos para aplicaciones donde se encuentran sustancias peligrosas en los procesos de producción.

Ejemplos:

- \* **Vapor:** lavadoras; tratamiento de residuos; soldadura; máquinas de fundición a presión; agentes de liberación; gases de pintura; agregados refrigerantes; máquinas de eliminación de virutas; unidades de pintura; unidades de electrodeposición; producción de plomo; plantas de galvanizado electrolítico; fundiciones
- \* **Polvo de magnesio de aluminio:** lubricación mínima; producción de arenilla; eliminación de virutas; desbarbado; cepillado; separación; procesos de acabado; procesos de forjado, rectificado y pulido
- \* **Virutas de magnesio de aluminio:** taladrado; mecanizado; mecanizado en bruto; aserrado; desbarbado; procesos de conformado; sistemas de reciclaje
- \* **Gomas, cueros o plásticos finos:** fabricación de calzado; recauchutado de neumáticos; procesamiento de plásticos; láminas;
- \* **Producción, extrusoras, modelado, fabricación de textiles**
- \* **Fibras, pelusa o polvo textil:** procesos de pulido; máquinas de papel; sistemas de clasificación de desechos; procesamiento de textiles; plantas de reciclaje; producción de material de aislamiento; eliminación de amianto; procesamiento de alimentos y de granos
- \* **Polvos pegajosos:** procesos farmacéuticos; fabricación de alimentos; alimentación animal; fabricación de tintes, moldes y matrices; imprentas; producción de neumáticos y virutas; aplicaciones de adhesivos; acabado de textiles; plantas de mezclado y transporte; procesamiento de plásticos; recubrimiento cerámico

**Tipo:** Depurador húmedo

## DISPONIBLE EN TRES MODELOS CON DISTINTOS VOLÚMENES DE AIRE



Vortex Dual  
Caudal: 1.200 m<sup>3</sup>/h -  
5.400 m<sup>3</sup>/h



Vortex  
Caudal: 1.200 m<sup>3</sup>/h -  
40.000 m<sup>3</sup>/h



Handle Venturi  
Caudal: 3.600 m<sup>3</sup>/h -  
60.000 m<sup>3</sup>/h