



# MANUFACTURAS PLÁSTICAS TORRES

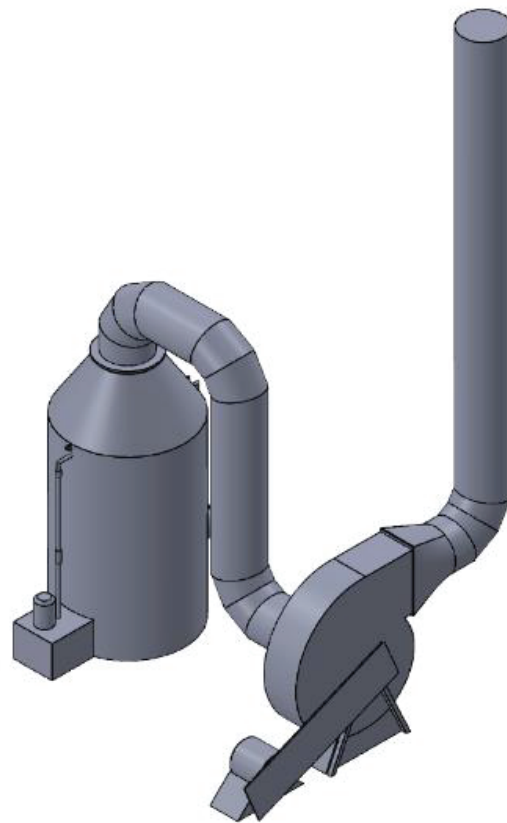
## SCRUBBER

### SCRUBBER *Lavador de gases*

El lavado de gases es la tecnología mediante la cual se limpia una emisión gaseosa de los contaminantes que contiene. Habitualmente, las moléculas de contaminante de aire son separadas del flujo gaseoso al entrar en contacto con un líquido, que puede ser agua, un reactivo químico o una combinación de estos.

#### Propiedades del producto:

- Estabilidad térmica permanente
- Alta resistencia química
- Excelente para usar en la construcción de tanques y equipos químicos
- Alta rigidez en el rango de temperatura superior



Ventilador tipo:	Voltaje:	Velocidad:	Materia prima:
Centrífugo	220V - 440V	500 - 1 500 RPM	Polipropileno PVC

#### Aplicaciones:

- Instalaciones químicas
- Ingeniero civil
- Piscicultura
- La producción de alimentos
- Ganadería y agricultura
- Minería
- Farmacia y bioindustria
- Ingeniería de planta de energía
- Construcción de piscinas

