



## DUCTO FLEXIBLE PARA TURBINA

CÓDIGO	Largo	Diámetro	Peso
148000008	10 m	300 mm - 12"	7,3 kg
148000009	5 m	300 mm - 12"	3,75 kg
148000010	10 m	450 mm - 18"	11 kg
148000011	5 m	450 mm - 18"	5,65 kg
148000012	10 m	600 mm - 24"	16,25 kg



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ducto de ventilación corrugado diseñado para la extracción de aire viciado con turbinas.
- Su manga es flexible también para inyección o conducción de aire en lugares confinados y su diseño corrugado mejora su manipulación.

### APLICACIONES

- Industrial
- Empresas Mineras
- Empresas Químicas
- Empresas Marítimas
- Comercios
- Uso Propio

### MATERIAL

- PVC con espiral de acero de paso helicoidal.