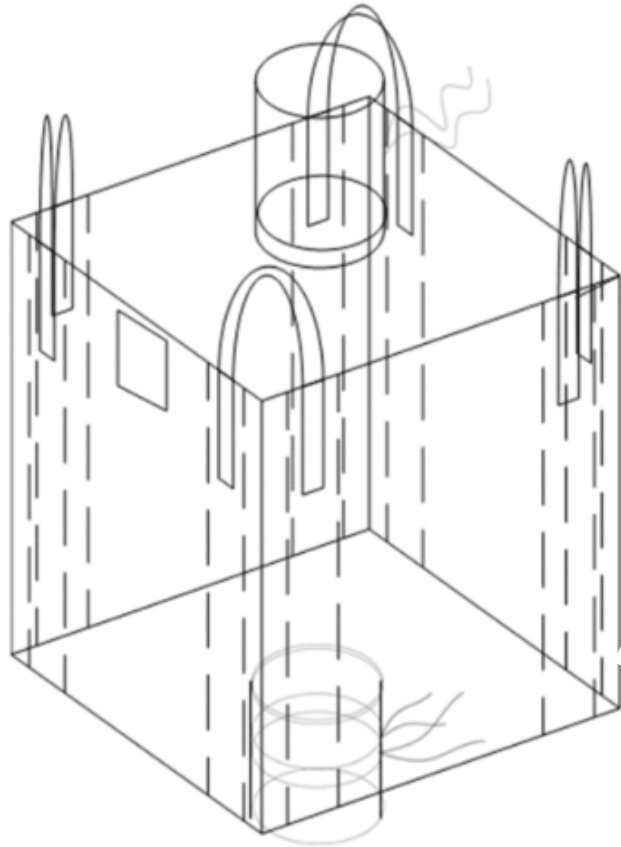
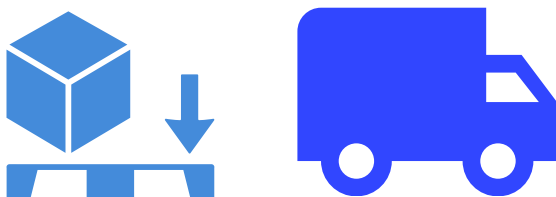


TUBULAR

SACO INDUSTRIAL



Carecen de costuras laterales y su cuerpo está hecho de una sola pieza lo que favorece su estabilidad a la hora de manipularlo. Las asas que están separadas de la línea de cosido lateral lo que hace que puedan ser levantados sin ayuda ni asistencia, solo con el operario que los manipule.



¿QUE ES?

Este saco suelen tener una forma bastante compacta, rectangular, cuadrada, que facilita enormemente las operaciones de paletizado y la posterior logística y representa un ahorro importante en el envase.

TIPOS

Se pueden dividir en base a sus sistemas de llenado y descarga:

- Fondo abierto
- Boca abierta
- Fondo plano
- Fondo cónico
- Faldón y tapa cónica
- Válvula de descarga
- Válvula de carga

APLICACIONES

En sectores de industrias como:

- Cementos
- Productos hortofrutícolas
- Azúcar y sal
- Cereales y piensos
- Biomasa, pellet y leña
- Fertilizantes y abonos
- Productos químicos industriales
- Minerales
- Carbón natural