

Algunos materiales a granel pueden crear energía estática durante el llenado y vaciado lo que puede provocar una descarga electrostática en la bolsa o en la superficie. Si hay algún tipo de polvo o gas inflamable en la atmósfera durante el llenado y la descarga, puede llegar a causar una explosión o incendio. Para prevenir este peligro, el big bag conductivo es el modo de embalaje más apropiado. Los big bags conductivos son llamados también del Tipo C. La conductividad de estos big bags es suministrada por las cintas de carbón, las cuales están cosidas al tejido. Para el sector de la alimentación se utilizan cintas de plata en vez de las cintas de carbón. Los big gas de TIPO C deben permanecer en tierra durante el proceso de llenado y vaciado.



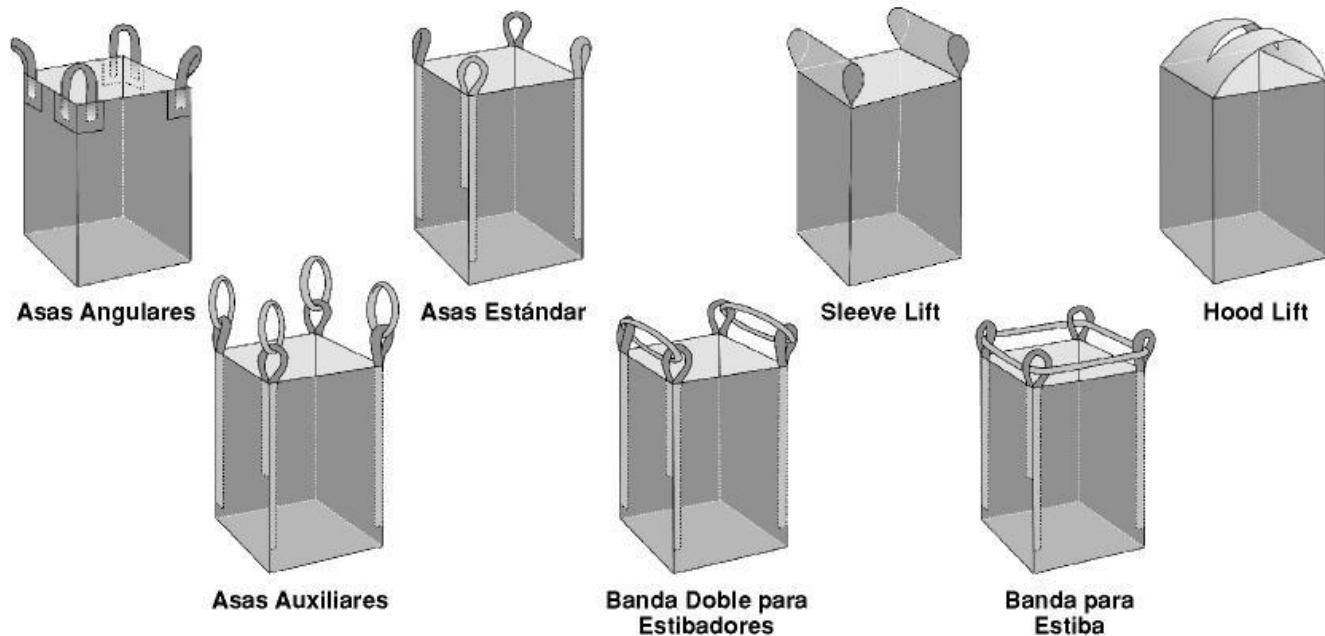
MIMEX
Minersa Group



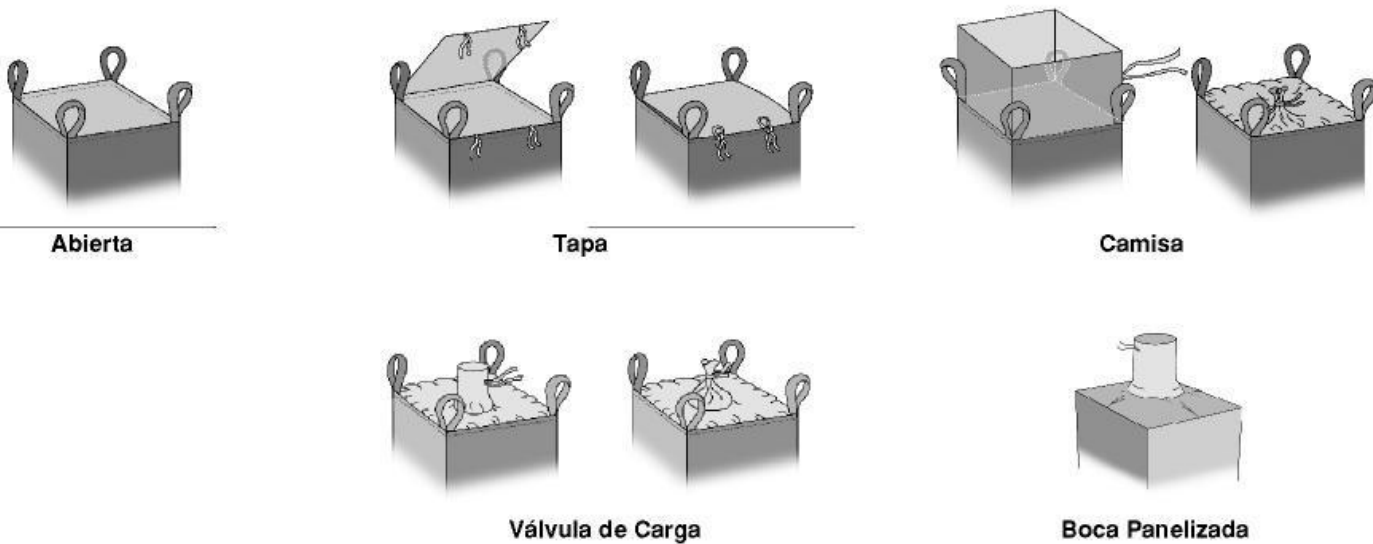
MIMEX, S.A.
DISTRIBUIDORES OFICIALES DE CESUR PACKING EN ESPAÑA
C/Ayuntamientos democráticos nº 22
39700 Castro Urdiales
TF: +34 942 869 964
FX: +34 942 869 955
Email: info@e-mimex.com

Big Bags Conductivo / Tipo C

Elevación



Llenado / Cierre



Descarga

