

GCUBE IBC Elektron

Una de las Soluciones Más Seguras para las Zonas EX 1+2

Utiliza tecnología multicapa aprobada para zonas EX.



www.greif.com

GCUBE® IBC Elektron Características

- ✓ Bocas de 6" (150 mm) y 9" (225 mm) disponibles con todo tipo de ventilación y con palés híbridos o de madera.
- ✓ Válvulas de 2" y 3" con capa protectora de HDPE que asegura que solo un material entre en contacto con los productos en el interior.
- GCUBE® Elektron también está disponible con un aditivo antiestático para el contacto con alimentos (GCUBE® Food) y con propiedades de barrera para evitar la permeación de gases (GCUBE® Shield).
- El Palé Híbrido GCUBE® ayuda a promover un movimiento efectivo a lo largo de los transportadores para un llenado más rápido.



Alto Rendimiento

Con aditivos especiales en la tecnología de coextrusión, la capa exterior tiene una superficie antiestática y la válvula de descarga, fabricada con PE (polietileno) conductor, se conecta a tierra a través de la jaula y el palé.





GCUBE® Elektron **Cumple Con las** Regulaciones Relacionadas Con las Zonas EX

GCUBE® Elektron cumple con la norma EN 50014 y es apto para las zonas EX 1+2 (Informe técnico del CENELEC 50404:2003).



Para obtener más información, contacte a su representante de ventas local.



Los datos, dimensiones e información proporcionada en este documento se consideran valores nominales para uso general en la evaluación de este producto por parte del cliente. Estos no se consideran como especificaciones de fabricación. POR LA PRESENTE RENUNCIAMOS Y EXCLUIMOS CUALQUIER GARANTIA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN FIN EN PARTICULAR. © 2018 Greif Inc. Todos los derechos reservados. Greif y GCUBE son marcas registradas.