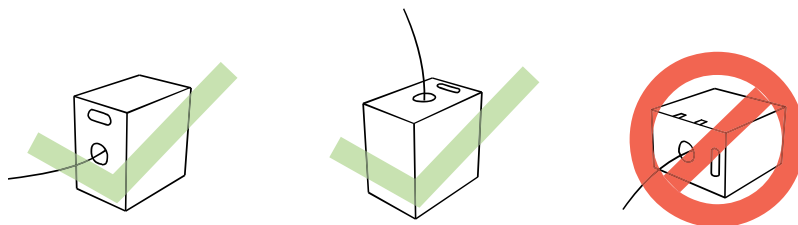


Manejo, pago y uso

Orientación

Los paquetes deben orientarse de modo que el orificio de salida mire hacia la dirección desde la que se extrae el producto.

NO dispense el producto con la bobina en posición horizontal ya que esto puede causar enredos. Asegúrese de que la bobina esté siempre en posición vertical.



Perdiendo el final

Si el producto vuelve a caer en el orificio, el instalador debe acceder al diámetro interior de la bobina a través del panel de acceso, o abriendo el paquete y enroscando el extremo interior a través del tubo de salida.

Resolver enredos

Si ocurre un enredo o enganche, a menudo se debe a un tamaño de caja inadecuado o un error del operador al empaquetar.

La mayoría de los enredos se pueden resolver accediendo al interior de la bobina a través del panel de acceso o abriendo el paquete. Asegúrese de que las capas internas de la bobina no se interpongan en el camino del producto. Si se produce un nudo, resuélvalo dentro del paquete o intente sacarlo (solo en **REELEX® II**).

Manipulación, paletizado y envío

Orientación

Los paquetes deben colocarse en un palet con las bobinas **vertical**. Si los paquetes se colocan horizontalmente, el producto del interior puede salirse de su lugar y provocar nudos o enredos.

Cuando apile paquetes en el palé, observe en qué dirección van las ranuras (o ranuras) del cartón. Para evitar aplastamientos, estos **las flautas deben ser verticales** para proporcionar soporte para la siguiente capa.

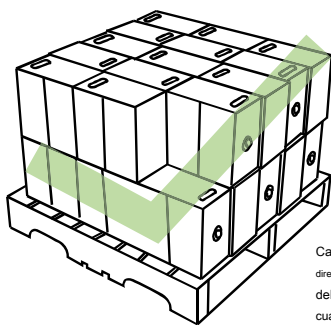
Las cajas D-2000 tienen un diseño ligeramente diferente en comparación con las estándar

REELEX® II cajas. Las cajas diseñadas para el D-2000 tienen solapas expuestas donde los paneles se pegan entre sí. Al apilar estas cajas en un palet, apile cada capa a 180 grados de la capa de abajo para que las solapas de pegamento se entrelacen (parte inferior izquierda). Este método agrega estabilidad durante el envío.

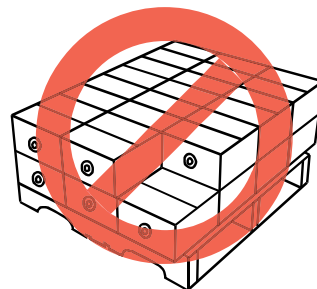
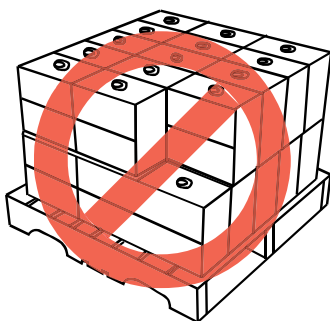
Sobresalir

No permita que los paquetes sobresalgan del palet ya que el producto podría dañarse.

Estándar REELEX® (Pequeño tubo de salida) Paletización

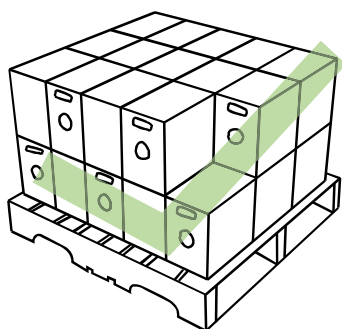


Cartón
dirección de la flauta
debe ser vertical
cuando se apilan.

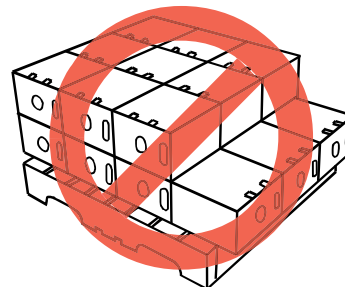
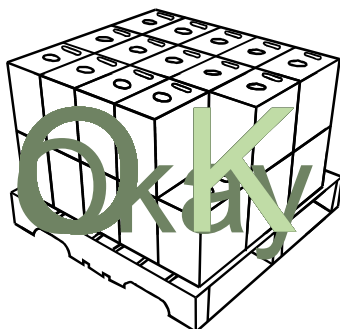


REELEX® II (Tubo de salida grande)

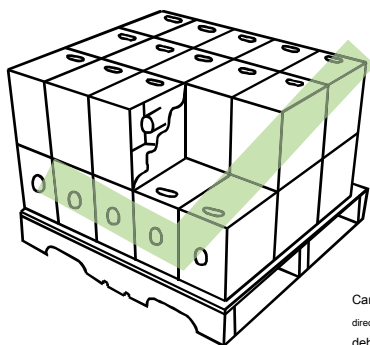
Cajas con pestaña plegable (empacadas a mano)



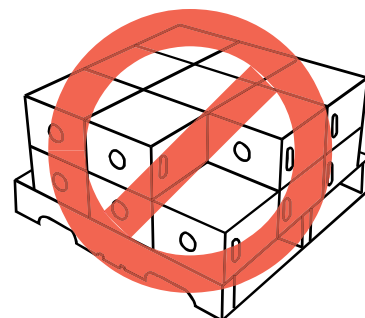
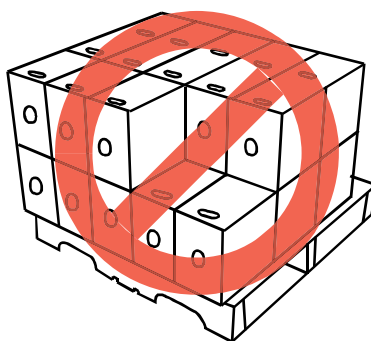
Cartón
dirección de la flauta
debe ser vertical
cuando se apilan.



Cajas pegadas (ensambladas en D-2000)



Cartón
dirección de la flauta
debe ser vertical
cuando se apilan.



REELEX® es una marca registrada de REELEX® Packaging Solutions, Inc. en los Estados Unidos y / u otros países.

Para obtener instrucciones en los idiomas locales
y soporte técnico:

www.panduit.com/resources/install_maintain.asp



www.panduit.com

Email:
techsupport@panduit.com

Teléfono:
866-405-6654