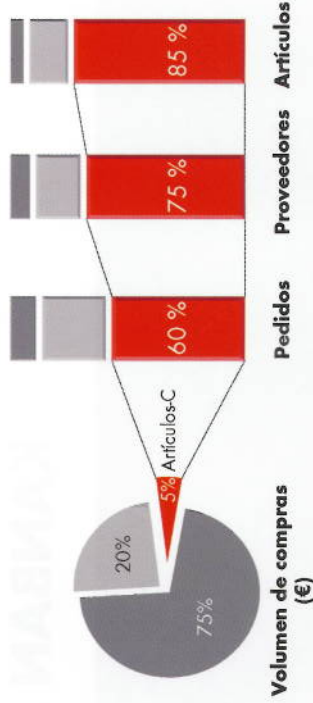


Gestión de piezas-C

En el ámbito de la gestión de las piezas-C, Würth Industria España les ofrece soluciones logísticas fácilmente adaptables a sus necesidades de suministro y producción.

¿Qué características tienen las piezas-C?

- Piezas, a priori, de poca importancia para el producto final.
- Piezas de poco valor, normalmente < 20 €/unidad.
- En comparación al valor del producto final, la gestión del aprovisionamiento es mayor que el valor de la pieza-C en sí.
- Elevado número de piezas (gran variedad).
- Material pequeño y fácil de perder.

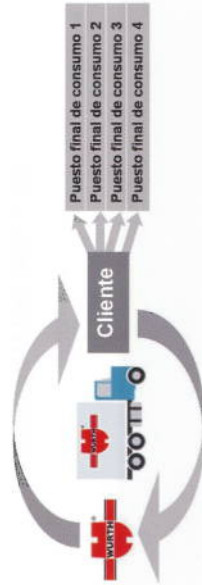


KANBAN - control, reposición y gestión de su almacén

El circuito del sistema KANBAN

El sistema Kanban permite un correcto abastecimiento de las piezas-C para todos aquellos fabricantes, sean o no en serie.

Gane seguridad en la gestión y control de sus piezas-C, mediante el sistema de doble cubeta con códigos de barras. El sistema escanea y almacena informáticamente cualquier movimiento de las cubetas, pudiendo usted consultar en cualquier momento el estado y localización de las mismas.



Objetivos del sistema KANBAN

- Reducción y optimización de los plazos de entrega.
- 100% disponibilidad.
- Optimización de costes.
- Optimización stocks (sin faltas ni overstocks).
- Eliminación de errores.
- Estandarización gama de artículos.

KANBAN - sencillo abastecimiento con una seguridad óptima

Ventajas del sistema KANBAN

- Aumente su productividad.
- Reduzca comprobaciones entre el puesto de trabajo y la disposición de compras.
- Reduzca gestiones, seguimiento y comprobaciones de ofertas.
- Suprima el seguimiento de la mercancía, plazos de entrega, envíos, etc.
- Disminuya transportes internos de la mercancía.



CÓDIGO BARRAS	
Número Art. cliente	Número Art. Würth
Almacén/puesto de trabajo	Marcacode
Identificación del artículo	Tipo Cubeta
Descripción del artículo	Cantidad
Norma DIN	

