

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO			
EMPRESA OFERTANTE LOTE 5	TOTAL Ekip S.L.	TOTAL Ekip S.L.	TOTAL Ekip S.L.
Categoría ofertada 01.05.02.00	050200-ESTANTERÍAS FIJAS METÁLICAS DE DEPÓSITO	050200-ESTANTERÍAS FIJAS METÁLICAS DE DEPÓSITO	050200-ESTANTERÍAS FIJAS METÁLICAS DE DEPÓSITO
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada			
Serie o programa de categoría 05.02	05.02.00.0031_ ESTANTES FIXAS	05.02.00.0032_ PORTAS BATENTES	05.02.00.0033_ ESTANTERÍAS DE ARCHIVO DE ENCAJE SIMP
Marca del producto	EUROSHELVES	EUROSHELVES	LITAN
Serie o programa	ESTANTES FIXAS	PORTAS BATENTES	ESTANTERÍAS DE ARCHIVO DE ENCAJE SIMP
Fabricante del producto	EURO SHELVES LDA	EURO SHELVES LDA	LITAN ESTANTES METÁLICAS
Características de los bienes			
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Sencillas, prácticas y fáciles de montar. Así son las estanterías de carga ligera, diseñadas para soportar grandes cargas por balda. Todo lo que necesita en un mueble resistente y robusto, perfecto para lugares como negocios, oficinas, almacenes, etc... Estas estanterías metálicas son sistemas de ordenación muy versátiles, con gran variedad de medidas y acabados que permiten aprovechar el espacio y mantener el orden de las instalaciones.	Armarios metálicos fabricados en chapa de acero, pulida y laminada en frío, proceso que dota al material de gran dureza y resistencia. Estructura mono-bloque soldada por puntos para una mayor estabilidad. Equipados con estantes regulables en altura y preparados para carpetas colgantes.	El sistema de Estantería de Archivo de Encaje es una solución de almacenamiento modular metálica, diseñada para cargas ligeras y medias, ideal para archivos de oficina, bibliotecas y almacenes de picking manual. Su diseño permite el montaje sin tornillos mediante un sistema de encaje directo.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Montantes: Construido con perfil de acero pulido ST 12 de 1,2 mm de espesor. Cremallera para colocar el estante de 50 mm en 50 mm de altura. Base del perfil en "U" provista de pie de plástico. Estantes: Fabricado en chapa de acero grueso ST 12 pulido 0,8 mm. Parte superior del estante construida con chapa de acero grueso ST 12 pulido 1,2 mm. Balda con opción de 1 refuerzo, 2 refuerzos y sin refuerzo. Fabricados tipo omega en chapa de acero grueso ST 12 pulido 1,2 mm. soldados a la cara inferior del estante. Travesaños: 2 opciones de travesaño. Fabricado en chapa de acero grueso ST 12 pulido 1,2 mm. de 150 mm de altura o cruceta fabricada en varilla de acero maciza.	Estructura: Construido en chapa de acero pulido ST 12 de 0,8 mm de espesor. Cremallera para colocar el estante de 50 mm en 50 mm de altura. Base provista de niveladores en plástico. Estantes: Fabricado en chapa de acero ST 12 pulido 0,8 mm. Puertas: Batientes fabricado en chapa de acero ST 12 pulido 0,8 mm. con omega de refuerzo en el interior y cerradura con anclaje a 2 puntos.	Componentes Principales: <ul style="list-style-type: none"> • (Bastidores/Laterales): Elementos verticales formados por dos pilares unidos entre sí mediante travamentos (perfiles en "U"). Asientan sobre el pavimento mediante pies plásticos anti-humedad para evitar la corrosión. • (Estantes/Baldas): Elementos horizontales de sección rectangular que conectan los bastidores entre sí. • (Arriostramientos): Perfiles de unión que aseguran la estabilidad estructural.
Estructura			
Descripción general de la estructura			
Descripción de la estructura de cada una de las partes.			
Materiales			
Materiales generales del tipo de producto	Fabricado en chapa de acero grueso ST 12 pulido 0,8 mm 1,2 mm.	Fabricado en chapa de acero ST 12 pulido 0,8 mm.	Perfil vertical estructural del bastidor 1,2 mm Superficie de carga horizontal 0,7 mm
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Patas de PVC	Pies reguladores en PVC	Otros grosores disponibles
Rango de dimensiones			
Largo (mm)	Anchos disponibles: 690/940/1200 mm.	Anchos disponibles: 800 / 950 /1000 / 1200 mm	Anchos disponibles 690/930/Otros especiales
Profundidad/Fondo (mm)	Profundidades disponibles: 300/400/500/600 mm.	Profundidad disponible: 400 mm.	Profundidades 300/400/500/600/Otras especiales.
Altura (mm)	Alturas disponibles: 750/1000/1500/2100/2500/3000 mm.	Alturas disponibles: 760/ 1150/ 1600 / 1950 mm	Alturas 1000/15000/2000/2500/3000 Otras especiales
Elementos no estructurales y acabados			
Descripción elementos exteriores no estructurales			
Descripción de elementos interiores no estructurales			
Acabados estándar disponibles y sus características	Epoxi al horno a 200º, en color blanco, gris o azul. Otros colores bajo demanda.	Epoxi al horno a 200º, en color Gris (7035), Gris Aluminio Texturado, Negro (9005), Blanco texturizado.	Epoxi al horno a 200º, en color Gris (7035) estándar, con otros colores disponibles bajo pedido.
Acabados nivel superior disponibles y sus características			
Otras características			
Otras características relevantes	Peso soportado por estante de 80 a 200 kgs. Dependiendo de configuración de refuerzos.	Elementos opcionales: Bastidores extraíbles para carpetas colgantes, cajones interiores.	Elementos opcionales: Bastidores extraíbles para carpetas colgantes, cajones interiores.
Observaciones			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Enlaces			
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	https://acuerdomarco.totalekip.com/producto/estanterias-metalicas-fixas/	https://acuerdomarco.totalekip.com/producto/armario-puertas-batientes/	https://acuerdomarco.totalekip.com/producto/estanterias-de-archivo-de-encaje-simple/
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/1-Manual-de-uso-ESTANTES-FIXAS.pdf	https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/1-Manual-de-uso-PORTAS-BATENTES.pdf	https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/1-Manual-de-uso-ARCHIVO-DE-ENCAJE-SIMP.pdf
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/2-Ficha-tecnica-ESTANTES-FIXAS.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/4-Catalogo-ESTANTES-FIXAS.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/5-Acabados-ESTANTES-FIXAS.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/L5_EstanteriaB_ESTANTES_FIXAS_ISO14006.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/imagenes-estantes-fixas.zip	https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/2-Ficha-tecnica-PORTAS-BATENTES.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/4-Catalogo-PORTAS-BATENTES.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/5-Acabados-PORTAS-BATENTES.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/L5_EstanteriaF_PORTAS_BATENTES_ISO14006.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/imagenes-portas-batentes.zip	https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/2-Ficha-tecnica-ARCHIVO-DE-ENCAJE-SIMP.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/4-Catalogo-ARCHIVO-DE-ENCAJE-SIMP.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/5-Acabados-ARCHIVO-DE-ENCAJE-SIMP.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/L5_EstanteriaF_ESTANTERIA_DE_ARCHIVO_DE_ENCAJE_SIMPLE_ISO14006.pdf https://acuerdomarco.totalekip.com/wp-content/uploads/2026/02/imagenes-encaje-simple.zip
Certificaciones			
Certificaciones de producto	ISO 14006:2011	ISO 14006:2011	ISO 14006:2011
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.			
Otras certificaciones disponibles	Sistemas de Gestión Certificados UNE 9001-14001	Sistemas de Gestión Certificados s/UNE 9001-14001	Cumplimiento Normas 15635 y 15512