

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO			
EMPRESA OFERTANTE LOTE 5 050200-ESTANTERÍAS FIJAS METÁLICAS DE DEPÓSITO	GESTIÓN INTEGRAL DE OFICINA, S.L.	GESTIÓN INTEGRAL DE OFICINA, S.L.	GESTIÓN INTEGRAL DE OFICINA, S.L.
Categoría ofertada 01.05.02.00.xxxx	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 05.02.00	01.05.02.00.0023 E-FIX AIR	01.05.02.00.0024 ESTANTES FIJAS	01.05.02.00.0025 ESTANTERÍA FIJA
Marca del producto	EYPAR SA	EUROSHELVES LDA	OFITA INTERIORES SA
Fabricante del producto	EYPAR SA	EUROSHELVES LDA	OFITA INTERIORES SA
Características de los bienes			
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	<p>Estanterías fijas metálicas para depósitos, archivos, almacenes, museos, etc.</p> <p>Las estanterías se realizan a medida, en función de las necesidades del cliente y de las características de la sala, asimismo su diseño ofrece una gran versatilidad para poder incorporar multitud de complementos y accesorios.</p>	<p>Estantes de Archivo y Almacenamiento. Sistema modular de estanterías individuales o configuraciones a medida.</p>	<p>Sistema modular de gran resistencia y durabilidad, de estanterías individuales o configuraciones de estanterías iniciales y extensiones. Los módulos pueden ser sencillos o dobles.</p>
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	<p>Bastidores: Fabricados en perfil de acero y troquelados para permitir la adaptación y graduación de los estantes.</p> <p>Estantes: Fabricados en chapa de acero laminada en frío, dotados de tope posterior, y regulables en altura de forma independiente por cada cara de la estantería mediante ganchos de fácil colocación y extracción.</p> <p>Techos: Fabricados en chapa de acero laminada en frío con ángulos de refuerzo en los laterales.</p> <p>Pies niveladores: Construidos en acero y PVC, dotados de varilla roscada e insertadas en tuercas remachables que incorporan los bastidores.</p> <p>Arriostamiento: Los bastidores están fuertemente arriostados mediante tirantes colocados en forma de cruz. El ajuste de la verticalidad se realiza por medio de tensores a rosca regulables en altura, dotando a la estructura de una total estabilidad.</p>	<p>Bastidores de chapa de acero de 1,2 mm de espesor con sistema de enganche de 50 en 50 mm y pie de PVC. Estantes metálicos con tapas soldadas de chapa de acero de 1,2 mm y cuerpo de 0,7 mm, cerraduras en chapa de acero de 1,5 mm de espesor, resto de accesorios en chapa de acero de 0,7 mm</p>	<p>Perfiles en acero, estantes de acero fabricados en plegadora, tensores rigidizantes en acero. Base y cubierta en acero. Soportes de estantes están realizados en chapa de 1,5 mm. Formada en troquel progresivo</p>
Estructura			
Descripción general de la estructura	Estructura de acero con bastidores abiertos y sistema de arriostamiento.	Estructura en acero	Estructura en acero
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Estructura compuesta de bastidores, estantes, techos, sistema de arriostamiento y pies niveladores.	Bastidores de chapa de acero de 1,2 mm de espesor con sistema de enganche de 50 en 50 mm y pie de PVC. Estantes metálicos con tapas soldadas de chapa de acero de 1,2 mm y cuerpo de 0,7 mm, cerraduras en chapa de acero de 1,5 mm de espesor, resto de accesorios en chapa de acero de 0,7 mm	Perfiles en acero, estantes de acero fabricados en plegadora, tensores rigidizantes en acero. Base y cubierta en acero. Soportes de estantes están realizados en chapa de 1,5 mm. Formada en troquel progresivo
Materiales			
Materiales generales del tipo de producto	Acero	Acero	Acero
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	PVC (base de los pies niveladores)	PVC	NA
Rango de dimensiones			
Largo (mm)	Ilimitado (módulos ampliables)	690/940/1200 mm	800/1000/1200 mm.
Profundidad/Fondo (mm)	300 - 1.300 mm.	300/400/500/600 mm	380/620 mm.
Altura (mm)	1.000 - 4.000 mm.	750/1000/1500/2100/2500/3000	1000/2000/2500 mm.
Elementos no estructurales y acabados			
Descripción elementos exteriores no estructurales	Visores porta-títulos		Laterales interiores, laterales exteriores y fondos, en acero. Puertas en acero.
Descripción de elementos interiores no estructurales	Estantes, soportes de estante		Estantes en acero
Acabados estándar disponibles y sus características	<p>PINTURA EPOXI-POLIESTER: Tratamiento aplicado a los estantes, techos y bastidores. El producto utilizado es un híbrido compuesto por resinas epoxy y poliéster, formando un elemento que provee excelente dureza, flexibilidad y resistencia a los químicos y a la corrosión. Este producto no contiene compuestos orgánicos volátiles (COV's), por lo que es un material no agresivo para el medio ambiente.</p> <p>CINCADO / GALVANIZADO: Tratamiento aplicado a tornillería, soportes de estante y tensores de arriostamiento.</p>	Ceniza, Negro	Acero pintado en la gama de colores Ofita
Acabados nivel superior disponibles y sus características		Blanco, Aluminio, Antracita y otros colores	NA
Otras características			
Otras características relevantes		Totalmente desmontables. Estantes regulables por presión, sin tornillos.	Totalmente desmontables. Postes con ranuras para graduación en altura de los estantes. Soporte bajo cubierta para suspender carpetas. Baldas de uso polivalente. Los estantes se pueden reforzar para alcanzar una resistencia de 85 Kg para estante sencillo. Los módulos pueden llevar puertas en acero. Bastidores telescópicos, separador de estante en chapa, separador de estante de varilla. Arriostamiento entre módulos y a pared. Escalera de acceso a zonas altas.
Observaciones			Complementación de puertas, fondos y laterales con posterioridad. Intercambiabilidad de piezas.
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	Valoración según proyecto	70 - 650€	232 € - 802 €
Enlaces			
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	https://patrimonio.gioffcinas.es/catalogo-patrimonio/01-05-01-estanterias/01-05-02-estanterias-fijas-metalicas-de-deposito/01-05-02-00-0023-e-fix/	https://patrimonio.gioffcinas.es/catalogo-patrimonio/01-05-01-estanterias/01-05-02-estanterias-fijas-metalicas-de-deposito/01-05-02-00-0024-estantes-fijas/	https://patrimonio.gioffcinas.es/catalogo-patrimonio/01-05-01-estanterias/01-05-02-estanterias-fijas-metalicas-de-deposito/01-05-02-00-0025-estanteria-fija/
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	https://patrimonio.gioffcinas.es/catalogo-patrimonio/01-05-01-estanterias/01-05-02-estanterias-fijas-metalicas-de-deposito/01-05-02-00-0023-e-fix/	https://patrimonio.gioffcinas.es/catalogo-patrimonio/01-05-01-estanterias/01-05-02-estanterias-fijas-metalicas-de-deposito/01-05-02-00-0024-estantes-fijas/	https://patrimonio.gioffcinas.es/catalogo-patrimonio/01-05-01-estanterias/01-05-02-estanterias-fijas-metalicas-de-deposito/01-05-02-00-0025-estanteria-fija/
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	https://patrimonio.gioffcinas.es/catalogo-patrimonio/01-05-01-estanterias/01-05-02-estanterias-fijas-metalicas-de-deposito/01-05-02-00-0023-e-fix/	https://patrimonio.gioffcinas.es/catalogo-patrimonio/01-05-01-estanterias/01-05-02-estanterias-fijas-metalicas-de-deposito/01-05-02-00-0024-estantes-fijas/	https://patrimonio.gioffcinas.es/catalogo-patrimonio/01-05-01-estanterias/01-05-02-estanterias-fijas-metalicas-de-deposito/01-05-02-00-0025-estanteria-fija/
Certificaciones			
Certificaciones de producto	ECODISEÑO UNE - EN - ISO 14006:2011	14006	Tecnalia
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.			
Otras certificaciones disponibles	UNE-EN ISO 14001:2015 / UNE-EN ISO 9001:2015	ISO 9001/ 14001	ISO 14006