

1. MARCA
(Señalar el nombre o imagen de la marca)

2. IMAGEN
(Señalar una imagen del producto)

| ESTRUCTURA DE FICHA PRODUCTO | | | | | | | |
|------------------------------|--|---|-------------------|--|--|--|---|
| 3 | CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN: | | | | | | |
| 3.1 | CATÁLOGO: | Filtros de Vehículos y Maquinaria Pesada | | | | | |
| 3.2 | CATEGORÍA: | Filtro de sistemas hidráulicos | | | | | |
| 3.3 | DENOMINACIÓN DEL BIEN: | Filtro de respiradero hidráulico | | | | | |
| 3.4 | DENOMINACIÓN COMERCIAL: | (Información que debe ser ingresado por el proveedor) | | | | | |
| 3.5 | UNIDAD DE MEDIDA: | Unidad | | | | | |
| 3.6 | DESCRIPCIÓN GENERAL | Es un componente diseñado para proteger el sistema hidráulico de contaminantes que pueden ingresar al depósito de fluido hidráulico a través del respiradero. Su función principal es filtrar el aire que entra y sale del tanque hidráulico, evitando que partículas de polvo, suciedad y humedad contaminen el fluido hidráulico. | | | | | |
| 3.7 | OTRAS DENOMINACIONES | Filtro de ventilación del depósito hidráulico | | | | | |
| 4 | CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL BIEN: | | | | | | |
| 4.1 | CLASIFICACIÓN VEHICULAR | ESPECIFICACIÓN | | | REFERENCIA | DATOS DEL PROVEEDOR (llenar) | |
| | | Clasificación Vehicular | | Marcar con "X" | | | |
| | | Vehículos automotores de cuatro ruedas o más para transporte de pasajeros | | | | | |
| | | Vehículos automotores de cuatro ruedas o más para transporte de mercancías | | | | | |
| | | Remolques (semiremolques) | | | | | |
| | | Combinaciones especiales | | | | | |
| | | | | Directiva N° 002-2006-MTC/15 Clasificación Vehicular y Estandarización de Características Registrables Vehiculares | Marcar con una (X) el Tipo de Vehículo, el cual deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. | | |
| 4.2 | MATERIALES DEL FILTRO | ESPECIFICACIÓN | | | REFERENCIA | DATOS DEL PROVEEDOR (llenar) | |
| 4.2.1 | Material del Cuerpo | Material del Cuerpo | | Marcar con "X" | | | |
| | | Acero Inoxidable | | | | | |
| | | Aluminio | | | | | |
| | | Acero Galvanizado | | | | | |
| | | Polipropileno | | | | | |
| | | Otros: | | | | | |
| 4.2.2 | Material del Filtro Interno | Material del Filtro | | Marcar con "X" | UNE-EN 1822-1:2019 Filtros absolutos (EPA, HEPA y ULPA) Parte 1: Clasificación, principios generales del ensayo y marcado | Marcar con una (X) de acuerdo a la característica del bien ofertado. En caso de haber marcado Otros deberá registrar el tipo de material. Asimismo, deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. | |
| | | Fibra Sintética | | | | | |
| | | Celulosa | | | | | |
| | | Malla Metálica | | | | | |
| | | | | Otros: | | | |
| 4.2.3 | Eficiencia de Filtración | Eficiencia (%) | | Marcar con "X" | | Marcar con una (X) de acuerdo a la característica del bien ofertado. Asimismo, deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. | |
| | | 90 | | | | | |
| | | 95 | | | | | |
| | | 98 | | | | | |
| | | 99 | | | | | |
| 4.2.4 | Forma del Filtro | Forma del Filtro | | Marcar con "X" | | Marcar con una (X) de acuerdo a la característica del bien ofertado. Asimismo, deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. | |
| | | Cilíndrico | | | | | |
| | | Tapa | | | | | |
| | | Cono | | | | | |
| | | Cartucho | | | | | |
| 4.2.5 | Dimensiones del Filtro | Largo (pulg / mm) | Ancho (pulg / mm) | Alto (pulg / mm) | Diámetro de la entrada (pulg / mm) | Diámetro en caso sea cilíndrico (pulg / mm) | Registrar las dimensiones del filtro, el cual deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4.2.6 | Peso del Filtro | Peso del Filtro (kilogramos) | | | | | Registrar el peso (kg) del Filtro, el cual deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. |
| | | kg | | | | | |
| 4.2.7 | Tipo de Conexiones | Tipo de Conexión | | Marcar con "X" | | Marcar con una (X) de acuerdo a la característica del bien ofertado. Asimismo, deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. | |
| | | Roscado | | | | | |
| | | Bayoneta | | | | | |
| | | Push-In | | | | | |
| 4.2.8 | Tamaño de Partículas que retiene | Tamaño (micras) (μ) | | Marcar con "X" | | Marcar con una (X) de acuerdo a la característica del bien ofertado. Asimismo, deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. | |
| | | 1 | | | | | |
| | | 5 | | | | | |
| | | 10 | | | | | |
| 4.2.9 | Capacidad de Carga antes de cambio | Capacidad | | Marcar con "X" | | Marcar con una (X) de acuerdo a la característica del bien ofertado, la cual deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. | |
| | | Gramos | | | | | |
| | | Kilometraje | | | | | |
| | | Horómetro | | | | | |
| 4.2.10 | Capacidad | Capacidad de Carga (Gramos), (Kilómetros) u (Horas) | | | | | Registrar la capacidad de carga (gr), (km) u (Horas) del Filtro, el cual deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. |
| | | g; km u h | | | | | |
| 4.2.11 | Sello del Filtro | Material del Sello del Filtro | | Marcar con "X" | | Marcar con una (X) de acuerdo a la característica del bien ofertado. Asimismo, deberá evidenciarse en la ficha técnica y/o declaración jurada presentada por el proveedor, señalando su cumplimiento. | |
| | | Nitrilo | | | | | |
| | | Silicona | | | | | |
| | | Poliuretano | | | | | |
| 5 | ROTULADO: | | | | REFERENCIA | DATOS DEL PROVEEDOR (adjuntar) | |
| 5.1 | El rotulado debe contener la siguiente información: - Nombre, código y marca del fabricante. - Identificación del tipo del bien. - Dimensiones Nominales (Diámetros, Alto, Espesor) - Fecha de Fabricación y Caducidad del Filtro. | | | | En cumplimiento al Decreto Legislativo N°1304 (Ley de Etiquetado y Verificación de los Reglamentos Técnicos de los Productos Industriales Manufacturados) | Adjuntar declaración jurada de cumplimiento de condiciones de rotulado. | |
| 6 | ENVASE Y FORMA DE PRESENTACIÓN | | | | REFERENCIA | DATOS DEL PROVEEDOR (adjuntar) | |
| 6.1 | Los filtros de aire deben ser envueltos en material protector como plásticos o bolsa selladora, el mismo que debe permitir la ventilación para evitar la acumulación de humedad, durante el almacenamiento y transporte. La presentación es de manera individual o en paquetes dependiendo del requerimiento; incluyendo el número de parte, modelo, especificaciones del filtro, fecha de fabricación e instrucciones de instalación. | | | | | Adjuntar declaración jurada de cumplimiento de condiciones de envase y forma de presentación. | |

| 7 | EMPAQUE Y EMBALAJE | REFERENCIA | DATOS DEL PROVEEDOR (adjuntar) |
|------|---|---|---|
| 7.1 | Los embalajes para envíos de los filtros deberán tener en cuenta las características específicas del producto y los riesgos a los que estará expuesto durante el transporte y almacenamiento. Los bienes deberán estar debidamente embalados asegurando de esta forma que los bienes lleguen al almacén con la integridad, características técnicas originales y su entrega en óptimas condiciones. | En cumplimiento al Decreto Supremo N°16-2021-MINAM, se deberá considerar las Disposiciones para la Gestión de la Ecoeficiencia en las Entidades de la Administración Pública. | Adjuntar declaración jurada de cumplimiento de condiciones de empaque y embalaje. |
| 8 | DEL ALMACENAMIENTO | REFERENCIA | DATOS DEL PROVEEDOR (adjuntar) |
| 8.1 | Declaración jurada en donde el proveedor garantice que el bien se almacena bajo condiciones y características adecuadas, según las especificaciones establecidas por el fabricante. | _____ | Adjuntar declaración jurada que indique las condiciones de almacenamiento. |
| 9 | DEL TRANSPORTE Y DISTRIBUCIÓN | REFERENCIA | DATOS DEL PROVEEDOR (adjuntar) |
| 9.1 | Declaración jurada en la cual el proveedor garantice el traslado del bien, responsabilizándose por la entrega del bien en óptimas condiciones. | _____ | Adjuntar declaración jurada que indique las condiciones de transporte. |
| 10 | GARANTÍA | REFERENCIA | DATOS DEL PROVEEDOR (adjuntar) |
| 10.1 | Garantía Comercial : La garantía requerida para los bienes será mínimo 12 meses, contados a partir del día siguiente de otorgada la conformidad de la recepción de los bienes. El PROVEEDOR se obliga a efectuar la reposición de los bienes, contra defectos de diseño y/o fabricación, desperfectos o fallas ajenas al uso normal o habitual de los bienes adquiridos, no detectados al momento que se otorgó la conformidad, no excederán de los tres (3) días hábiles, contados a partir del día siguiente de recibido la comunicación formal de la observación formulada por parte de LA ENTIDAD, sin ocasionar gasto alguno para la entidad solicitud que será realizada durante todo el periodo que dure la garantía. | _____ | Adjuntar declaración jurada que indique el tiempo y las condiciones de la garantía. |
| 10.2 | Vicios Ocultos: La recepción conforme de la ENTIDAD, no enerva su derecho a reclamar posteriormente al PROVEEDOR por defectos o vicios ocultos de los bienes entregados. El plazo establecido para los vicios ocultos será como mínimo de un (01) año conforme a lo señalado en el TUO DE LA LEY y REGLAMENTO. El PROVEEDOR se obliga a efectuar la reposición de los bienes por defectos de fabricación o por vicios ocultos, en un plazo máximo de tres (03) días calendarios, contados a partir del día siguiente de recibido la comunicación formal de la observación formulada por parte de LA ENTIDAD, sin ocasionar gasto alguno para la entidad solicitud que será realizada durante todo el periodo que dure la garantía. | Conforme a lo dispuesto por los artículos 40 de la Ley N° 30225 Ley de Contrataciones del Estado y 173 de su Reglamento | Adjuntar declaración jurada que indique el tiempo y compromiso de reposición. |
| 11 | DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR POR EL PROVEEDOR A LA ENTREGA DEL BIEN: | REFERENCIA | DATOS DEL PROVEEDOR (adjuntar) |
| 11.1 | Adjuntar documentos físicos y/o digitales de lo siguiente al lote a entregar: Hoja de presentación del Producto, para el cumplimiento de las Especificaciones Técnicas: Ficha Técnica, Folletos, Manuales, Catálogos, y/o Brochures, donde se garantice el cumplimiento de las especificaciones técnicas solicitadas en el numeral 4 "Características del Bien". | _____ | Adjuntar copia simple del documento solicitado (físico y/o digital). |
| 11.2 | Copia del certificado de calidad del fabricante del lote a entregar. | _____ | Adjuntar copia simple del documento solicitado (físico y/o digital). |
| 11.3 | Declaración Jurada de Garantía Comercial, la cual debía detallar la garantía comercial de los bienes ofertados y cumplir con lo establecido en el numeral 10.1 de las EFP, la misma que deberá ser emitido por el representante legal o quien haga sus veces. | _____ | Adjuntar copia simple del documento solicitado (físico y/o digital). |
| 11.4 | Declaración jurada de compromiso de canje y/o reposición por defectos o vicios ocultos conforme lo establecido en el numeral 10.2 de las EFP, la misma que deberá ser emitido por el representante legal o quien haga sus veces. | _____ | Adjuntar copia simple del documento solicitado (físico y/o digital). |