

FILTROS DE AIRE PARA PROTECCIÓN DE MOTORES

ENGINE PROTECTION AIR FILTERS

El filtro de aire es el pulmón del motor ; y debe tratar todos los días un volumen de aire 1.500 veces superior al de un pulmón humano ! Nuestros filtros aseguran el mayor nivel de protección de su motor, sobre todo si siempre exige de él las más altas prestaciones.

The air filter is the lung of the engine, and it has to clean everyday 1.500 times more air than the human lung ! Our filters will provide your engine with a high level protection, necessary when you always ask for the maximum performance.



FILTROS PARA MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN Y MOVIMIENTO DE TIERRA

FILTERS FOR CONSTRUCTION AND EARTHMOVING EQUIPMENTS

El elemento principal y el elemento de seguridad están diseñados para soportar condiciones de uso particularmente difíciles, a ritmos elevados, siempre en ambientes muy polvorientos y con variaciones muy bruscas de presión y de capacidad. Por lo tanto, es absolutamente indispensable garantizar la regularidad y la estabilidad de los pliegues del medio filtrante para garantizar su rendimiento a lo largo del tiempo.

The main element and the safety element are designed to support hard working conditions, at high flow rates, in always very dusty environments, and with sudden variations of pressure and flows. All this explains why it is often necessary to maintain the pleat space, and the pleat stability ,in order to guarantee the performance over time.



FILTROS PARA COSECHADORES (EQUIPOS Y HABITÁCULO)

FILTERS FOR AGRICULTURAL MACHINES

PROTEGER PARA COSECHAR – Los filtros que protegen estos equipos que trabajan en terrenos inestables o caóticos deben contar con cualidades mecánicas elevadas, con una notable eficiencia de filtración y con una gran capacidad de retención. Además, el filtro del habitáculo protegerá al operador impidiendo la entrada en la cabina de polen y de los productos químicos utilizados para el tratamiento de los cultivos.

PROTECT, TO HARVEST - The Air filters protecting these machines which usually operate on steep and bumpy fields need to enjoy strong mechanical resistance, high filtration efficiency, and large dust capacity. On many of the most recent machines there is also a Cabin filter that will stop the entrance in the cabin of the pollens and other chemical products, hence protecting the Operator.



**** PRECIO : SOBRE CONSULTA**

(Price : on request)

PARA OFERTAR NUESTRO EQUIVALENTE MÁS IDÓNEO – DEBERÁN FACILITARNOS TODOS LOS DATOS DISPONIBLES

(To offer our equivalent more suitable - you will have to facilitate all the available information to us)

• PRODUCTOS ESPECIALES // FORMA DE PAGO : Transferencia Bancaria Previa (o) Asegurada.