

# Llanta Epsilon 6.00-16 / Capas: 6 / F2 / TT

## ACP0389050



<b>TIPO</b>	<b>F2M</b>	<b>F2M: PARA TRACTORES 2WD/2RM</b>
	<b>I-1</b>	<b>I-1: PARA ACTIVIDADES DE TRANSPORTE DE CARGA O CARRETERA</b>
	<b>IRRIGACIÓN</b>	<b>IRRIGACIÓN: PARA LAS OPERACIONES DE RIEGO CON PIVOTE CENTRAL</b>
	<b>F-2</b>	<b>F-2: PARA TRACTORES CON TRACCIÓN DE 2 RUEDAS CON DIRECCIÓN DELANTERA, DISEÑO OPTIMIZADO PARA SU DIRECCIÓN EN SUELOS SUELTOS Y CULTIVADOS</b>
	<b>R1</b>	<b>R1: PARA TRACTORES UTILITARIOS COMPACTOS</b>
	<b>R3</b>	<b>R3: PARA TRACTORES DE TERRENOS BLANDOS COMO CÉSPED, PASTO O CULTIVOS FORRAJEROS</b>
<b>CAPAS</b>		<b>PLIEGUES DE POLIÉSTER, RAYÓN O NYLON, SE COLOCAN UNA SOBRE LA OTRA EN LA PARTE INTERIOR. AYUDAN A MANTENER LA FORMA DE LA LLANTA EN TODO MOMENTO.</b>
<b>CÁMARA</b>	<b>TL</b>	<b>TL: "TUBE LESS" SIN CÁMARA DE AIRE, SE INSTALA EN UN RIN SIN CÁMARA</b>
	<b>TT</b>	<b>TT: "TUBE TYPE" CON CÁMARA, LAS LLANTAS CON CÁMARA SON DE CONSTRUCCIÓN CONVENCIONAL, SE COMPONEN DE UN NEUMÁTICO, PROTECTOR, ARO, ARO LATERAL Y SEGURO.</b>

### DESCRIPCIÓN

Las llantas para tractor agrícola son la parte de unión con las superficies. Su objetivo es lograr un mayor agarre al terreno haciendo la menor compactación posible, evitar al máximo los deslizamientos y, por último, reducir el tiempo de trabajo.

### CARACTERÍSTICAS

<b>MARCA</b>	EPSILON
<b>MEDIDA</b>	6.00 - 16
<b>TIPO</b>	F2
<b>CAPAS</b>	6
<b>CÁMARA</b>	TT CON CÁMARA
<b>CAP. DE CARGA</b>	517 KGS
<b>PROF. DE PISO</b>	10 MM
<b>RIM</b>	5KB/5JA
<b>ALTO</b>	740 MM
<b>ANCHO</b>	160 MM
<b>APLICACIÓN</b>	AGRÍCOLA

