

# ELLIPSE 11

**Utilización:** rueda para ser utilizada exclusivamente en una bicicleta de pista. Cualquier otra utilización (como en una bici de carretera, en un tandem, en una bici de ciclocross, en MTB...) está formalmente desaconsejada, recayendo toda la responsabilidad en el usuario y conlleva la pérdida de la garantía Mavic.

Peso máximo recomendado del ciclista con su equipamiento: 100 kg.

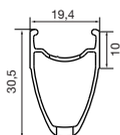
## PESO RUEDAS SIN TUERCAS DE FIJACIÓN

Delantera	905 g
Trasera	990 g

## REFERENCIAS RUEDAS

Delantera	112 014 10
Trasera	112 015 13
Par	112 016 14

## LLANTAS



### REFERENCIAS COMERCIALES

Delantera y trasera: 120 334 15



#### Ø DE LA VÁLVULA

Ø: 6,5 mm  
Prolongador de válvula: 118 952 01  
Long.: ≥ 55 mm

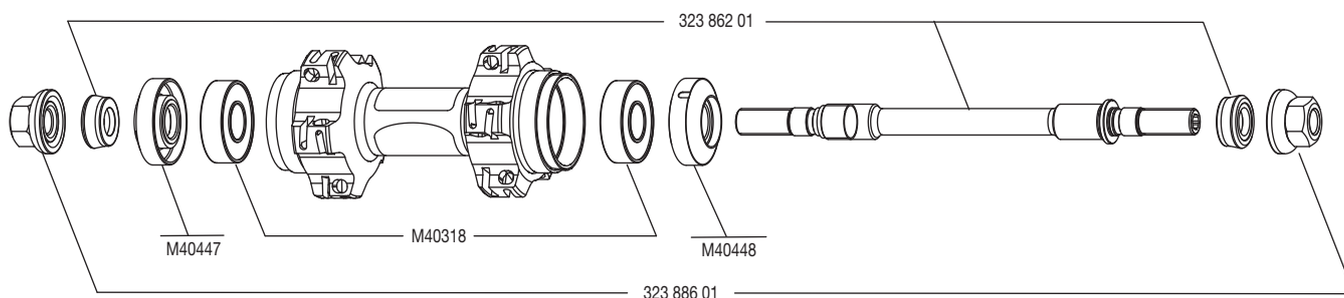
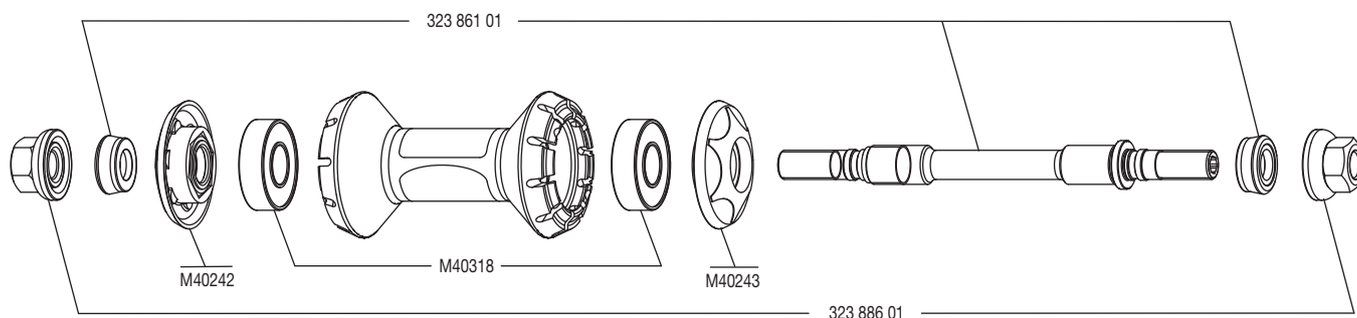


#### SECCIÓN ACONSEJADA DEL NEUMÁTICO

Dimensiones:  
ETRTO 622 x 15C  
Sección aconsejada del neumático: 19 a 23 mm

## BUJES

**MANTENIMIENTO:** Limpie con un paño seco o con agua jabonosa si es necesario. Evite el lavado con manguera de alta presión.



## RADIADO

### REFERENCIAS Y LONGITUDES:

Delantera: 120 337 01, longitud 279 mm, en paquetes de 10, cabecillas integradas  
Trasera: 120 338 01, longitud 296 mm, en paquetes de 10, cabecillas integradas

### CARACTERÍSTICAS:

Radios rectos ultra-perfilados negros con cabecillas de tipo ABS (autoblocantes)

### CRUCES:

Delantera: radial  
Trasera: a 2 cruces en ambos lados

### TENSIÓN:

Delantera: 90 a 110 kg  
Trasera lado piñón: 90 a 110 kg

## ACCESORIOS

### RUEDAS ENTREGADAS CON:

- Tuercas de fijación 323 886 01
- Fondo de llanta
- Prolongador de válvula aluminio 60 mm 118 952 01
- Llave de ajuste de la holgura de los rodamientos M40123
- Llave de sujeción de radios aerodinámicos M40567 (con la rueda trasera)
- Guía del usuario

## MANTENIMIENTO

Sustitución del eje y de los rodamientos delanteros y traseros  
Sustitución de un radio  
Sustitución de la llanta delantera  
Sustitución de la llanta trasera

Ver MT 2005 página 20  
Ver MT 2005 página 23  
Ver MT 2005 página 24  
Ver MT 2005 página 26