

CATEGORÍA ASTM 1: solamente carretera

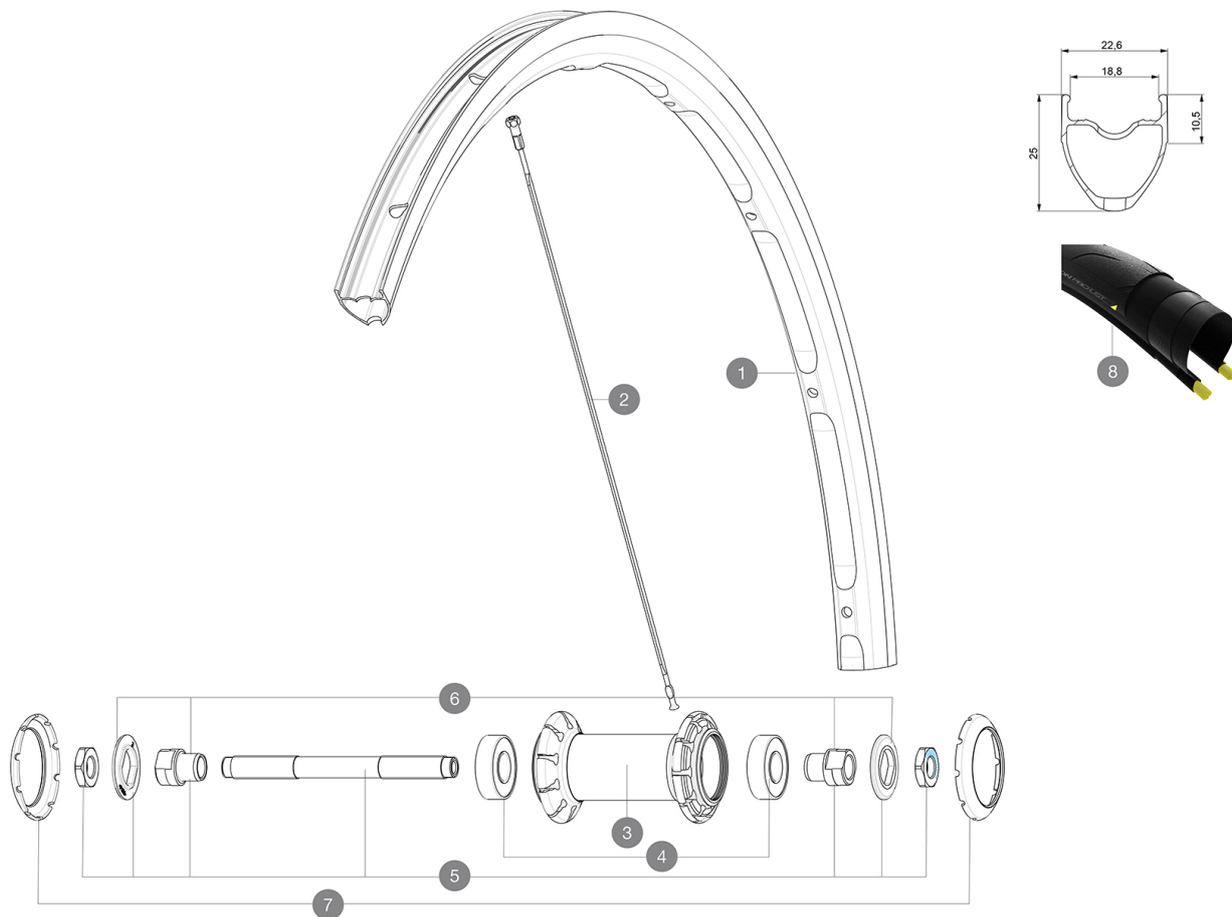
Para una mayor duración de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no supere los 120kg, bicicleta incluida

Tamaños de neumático recomendados: de 25 a 32 mm

Presión máxima: consulta las indicaciones en la rueda y el neumático. Si son distintas, utiliza la menor de las dos.

RUEDAS REFERENCIAS

F88271 Ksyrium UST 20 Ft



RIMS



&NBSP;:

1	V4080310	KIT FRONT RIM KSYRIUM UST 19/20
	V3720101	25mm UST Tape for 19 to 22mm Road Rims

SPOKES

2	V3664701	KIT 10 FRT/NDS AKSIUM ELITE UST FLAT SPOKE 282mm + nipple
---	----------	---

HUB SHELLS

3	N/A	CUERPO DE BUJE
4	M40318	HUB BEARING KIT 6001
5	99603801	SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008
6	99603701	FRONT AXLE QRM ROAD 2008
7	V2375101	KIT 3 HUB CAPS AERO 9 SLOTS BLACK

ENTREGADO CON

Mavic Tyre Sealant (rueda trasera) (355 466 01)	
Jeringa de sellante para neumáticos	
Cierres rápidos BR101 (M40350 del., M40351 tras. carretera, M40352 tras. MTB)	
Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Fondo de llanta Tubeless	
Guía del usuario	

COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo con un núcleo opcional	
Eje delantero: solo cierre rápido	
Eje trasero: solo cierre rápido	

Specifications

LLANTAS

- Material : Maxtal
 - Altura : 25 mm
 - Unión : SUP
 - Taladros : tradicionales
 - Pista de freno : UB Control
 - Aligeramiento : ISM
 - Diámetro del orificio para la válvula : 6,5 mm
 - Neumático : UST Tubeless y con cámara
 - Anchura interior : 19 mm
 - Medida ETRTO : 622x19TC Carretera
- Usar con fondo de llanta Mavic Tubeless Tape

RADIOS

- Material : acero
- Tipo : recto, plano, doble conificado
- Cabecillas : acero, ABS
- Cantidad : 18 delante, 20 detrás
- Radiado : radial delante y detrás en el lado contrario al eje, doble cruzado detrás en el lado del eje

BUJE DE LA RUEDA

- Núcleo delantero y trasero : aluminio
- Material del eje : acero
- Rodamientos de cartucho sellado (QR)
- Rueda libre : FTS-L, acero

VERSIONS

- Color : solo negro

PESOS DE RUEDAS

755