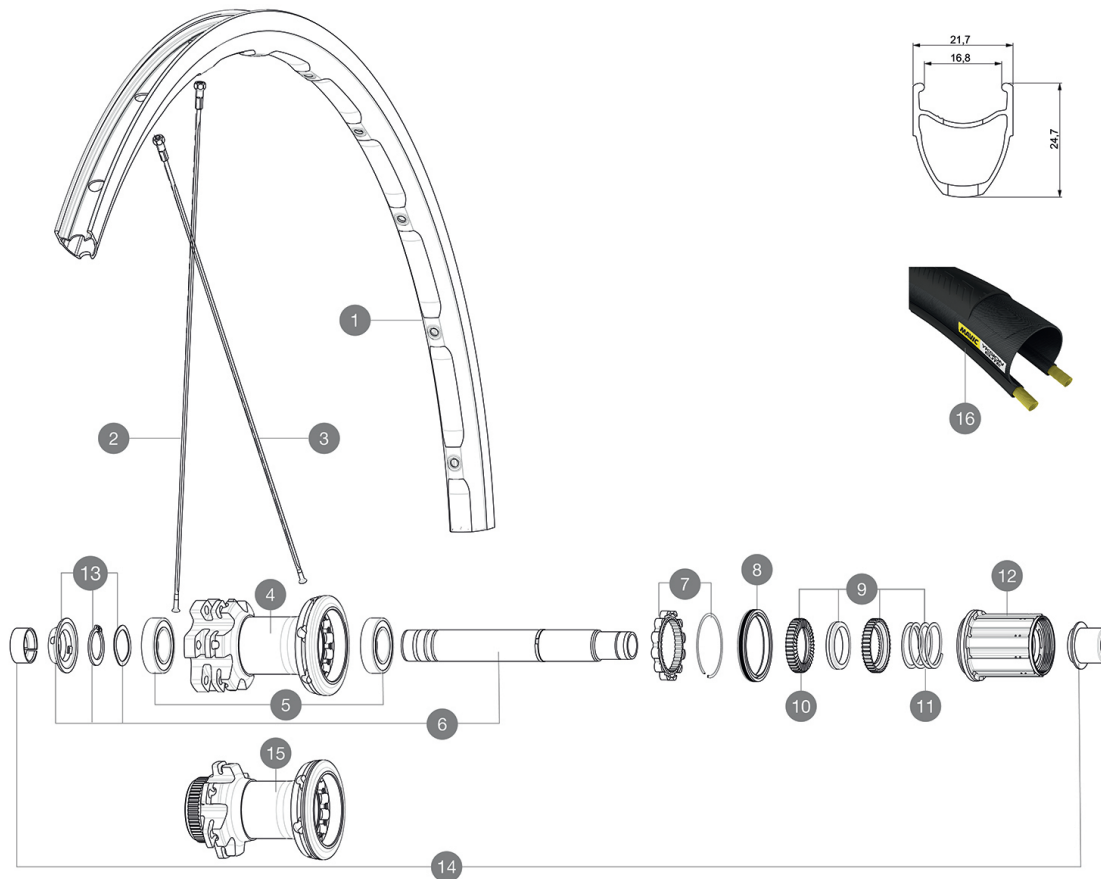


CATEGORÍA ASTM 2: carretera y MTB con saltos de menos de 15 cm  
Para la mayor longevidad de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no exceda de los 120 kg, incluyendo la bicicleta  
Medida de neumático recomendada: 25 a 32 mm  
Presión máxima: 23 mm 8,7 bar - 125 psi, 25/28 mm 7,7 bar - 110 psi

## RUEDAS REFERENCIAS

R18841	Ksy18 D6BRr12x142	R18851	Ksy18 DCLRr12x142
--------	-------------------	--------	-------------------



## RIMS



&NBSP;:

1	V2734315	KIT FRONT/REAR RIM KSYRIUM DISC 18 - while stock last
1	V2409315	KIT FRONT & REAR RIM KSYRIUM DISC 17C

## SPOKES

2	V3660401	KIT 12 FT/NDS KSYRIUM DISC FLAT SPOKE 291mm
3	V3660501	KIT 12 RR DS KSYRIUM DISC FLAT SPOKE 289mm

## HUB SHELLS

4	N/A	CUERPO DE BUJE
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2253001	KIT ID360 6 BOLTS 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP
7	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
8	V2251601	KIT ID360 SEAL + GREASE while stock lasts
9	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
10	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
11	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
12	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
12	V4000101	HG11 STEEL ROAD FREE HUB BODY ID360
13	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing
15	N/A	CUERPO DE BUJE

## TYRES

16	37805525	Yksion Pro PowerLink White 25
----	----------	-------------------------------

## ADAPTERS

14	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
	V2510901	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

**MAVIC** *Ksyrium Disc***ENTREGADO CON**

Fondo de llanta	
Guía del usuario	

**COMPATIBILITY**

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo o XD-R con cuerpos de rueda libre opcionales	
Eje delantero: eje pasante de 12mm. Convertible a cierre rápido con los adaptadores opcionales o la versión de 15 mm mediante la sustitución del eje	
Eje trasero: eje pasante 12 mm, convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales (no disponibles en Alemania)	

**Specifications****LLANTAS**

- **Material** : aluminio 6106
- **Altura** : 24 mm
- **Unión** : SUP
- **Taladros** : tradicionales con refuerzo H2

Perfil específico para freno de disco

- **Aligeramiento** : ISM
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
- **Neumático** : cubierta
- **Anchura interior** : 17 mm
- **Medida ETRTO** : 622x17C

**RADIOS**

- **Material** : acero
- **Tipo** : recto, perfilado
- **Cabecillas** : acero, ABS
- **Cantidad** : 24 delante y detrás
- **Radiado** : a 2 cruces delante y detrás

**BUJE DE LA RUEDA**

- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- Rodamientos estancos autoajustables (QRM Auto)
- **Freewheel** : Instant Drive 360 steel

**VERSIONS**

- **Color** : solo Negro
- **Norma fijación disco** : 6 tornillos o Center Lock(R)

**PESOS DE RUEDAS**

895