

CATÉGORIE ASTM 1A : route uniquement

Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg. Ce poids comprend les roues à galement

Dimensions de pneus recommandés : 21 à 28 mm

Pression max. : se référer aux indications sur la roue et le pneu. Si elles sont différentes, choisir la plus faible.

Largeur de pignon minimale : 7,5mm

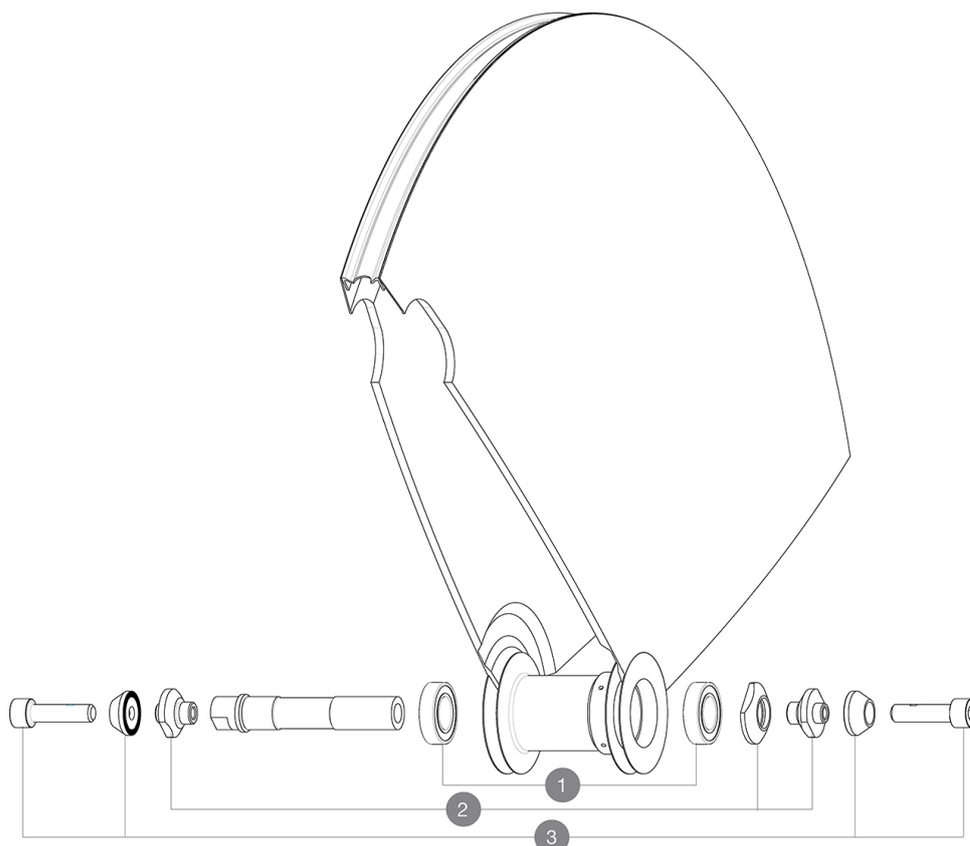
Pression max. : 23 mm 8,7 bars - 125 PSI

Minimum cog width : 7.5mm

**RÉFÉRENCES ROUES**

F71771 COMETE TRACK T 700

F32701 CometeTrack16Ft

**MOYEUX**

1	M40129	KIT 2 BEARINGS 6902 15x28x7
2	11188701	COMETE FRONT AXLE TRACK
3	M40124	JEU DE VIS M6 + APPUI FOURCHE ROUE PISTE

**MAVIC** **COMETE TRACK****LIVRE AVEC**

Âcrous de serrage	
Housse de roue	
Prolongateur de valve	
Âcrous de serrage	
Âcrous de serrage	
Contre-pignon	
Âcrous de serrage	
Guide utilisateur	
Prolongateur de valve	

**COMPATIBILITE**

Corps de roue libre ID360Â ShimanoÂ /Â Sram Light ((V3850101))	
Corps de roue libre ID360 XD-R ((V2580101))	
Corps de roue libre FTS-L Shimano / Sram ((30871101 ))	