

ASTM CATEGORY 1 : road only

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 : 23 Å 32Å mm

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

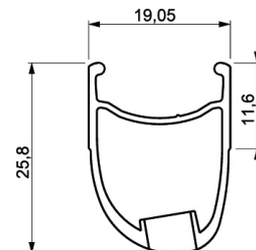
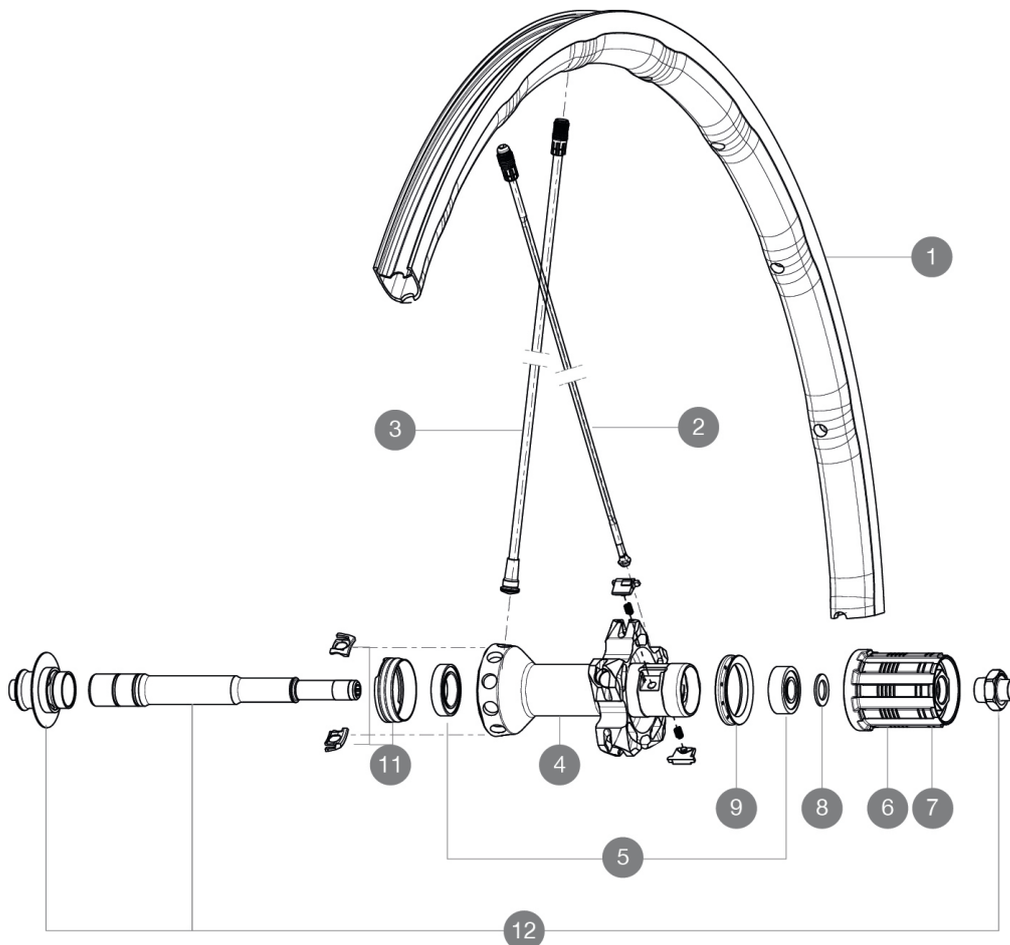
Pression max. : 23 mm 8,7 bars - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bars - 110 PSI

Pression max. : 25 mm 7.7 bars / 110 PSI

## RÉFÉRENCES ROUES

R58201 RSYS SLR16Rr

R98411 R-Sys SLR Rr Limited



## JANTES



Å TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	A7199813	JANTE ARRIERE R-SYS SLR 2015
1	V2405413	Kit Jante Arr R-Sys SLR Ltd

## RAYONS

2	V2270401	RAYONS CRL R-SYS SLR/KSYRIUM SLR 2015 293,5MM
3	V4161301	Kit 10 front/rear Rsys spokes 282,7mm from 2020
3	V2270301	RAYONS ORL R-SYS KSYRIUM/SLR 2015 282,7MM - jusqu'à épaisseur
11	99693801	2 BAGUES TRACOMP ARGENT + CLIPS

## MOYEUX

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	32989701	REAR HUB QRM SL BEARINGS 2013
6	30871101	FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
7	30871201	FTS-L FREEWHEEL BODY ED11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
8	30872801	SET OF 3 INTERNAL SILVER SPACERS 9mm FTS-L 2013
9	99500001	JOINT A LEVRE FTSX
10	M40578	KIT CLIQUETS FTS "L" (ROUES ROUTE)
12	V2250101	Kit Axe Rsys SLR

## LIVRE AVEC

Blocages rapides BR601	
Patins de frein Exalith	
Aimant de compteur (roue avant)	
ClÃ© de rÃ©glage multifonction	
Outil pour bague Tracomp	
Aimant de compteur (roue avant)	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

Roue libreÃ : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo avec un corps de roue libre optionnel	
Roue libreÃ : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo avec un corps de roue libre optionnel	
Roue libreÃ : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo avec un corps de roue libre optionnel	
Roue libreÃ : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avantÃ : Blocage rapide uniquement	
Axe avantÃ : Blocage rapide uniquement	
Axe avantÃ : Blocage rapide uniquement	
Axe avantÃ : Blocage rapide uniquement	
Axe arriÃreÃ : Blocage rapide uniquement	
Axe arriÃreÃ : Blocage rapide uniquement	
Axe arriÃreÃ : Blocage rapide uniquement	
Axe arriÃreÃ : Blocage rapide uniquement	