

ASTM CATEGORY 1 : road only

Per garantire la massima affidabilità delle vostre ruote, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120kg supportato dalle ruote, bici inclu

Dimensione pneumatico consigliata: da 23 a 32 mm

Pressione max.: vedere l'indicazione su ruota e pneumatico. Se sono diverse, utilizzare la minore delle due.

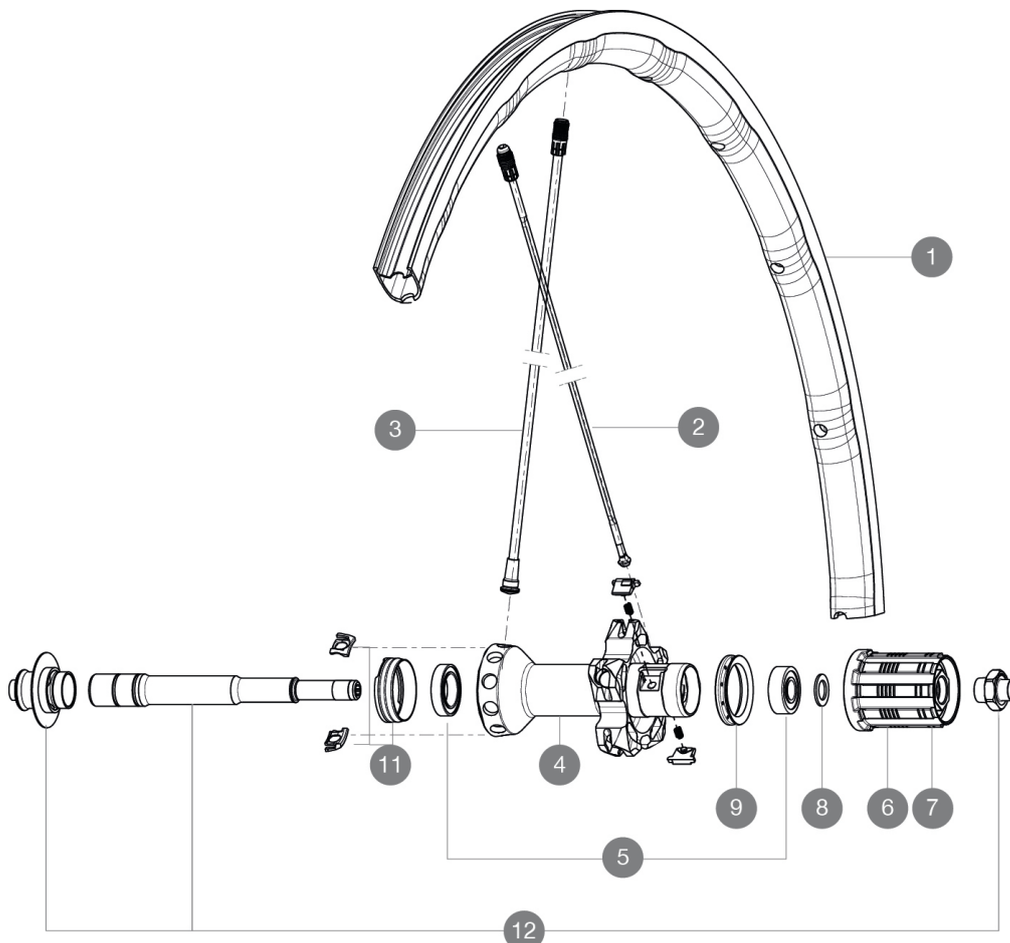
Pressione max.: 23 mm 8,7 bar - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bar - 110 PSI

Pressione massima: 25 mm 7,7 bar - 110 PSI

REFERENZE RUOTE

R58201 RSYS SLR16Rr

R98411 R-Sys SLR Rr Limited



RIMS



DIAM. FORO VALVOLA (MM): 6,5 :

1	A7199813	KIT REAR RIM R-SYS SLR 2015
1	V2405413	Kit Rear Rim R-SysSLR Ltd

SPOKES

2	V2270401	SPOKES KIT DRIVE SIDE R-SYS SLR / KSYRIUM SLR 2015 293,5MM
3	V4161301	Kit 10 front/rear Rsys spokes 282,7mm from 2020
3	V2270301	KIT 10 NDS R-SYS/KSY SLR CARB SPK 282,7mm -while stock last
11	99693801	2 SILVER TRACOMP RINGS + CLIPS

HUB SHELLS

4	N/A	CORPO MOZZO
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	GUARNIZIONE CORPO RUOTA LIBERA FTSL/FTSX
10	M40578	KIT CRICCHETTI FTSL (RUOTE STRADA)
12	V2250101	Axle Kit Rsys SLR

VENDUTO CON

Bloccaggi BR601	
Pattini freno Exalith	
Magnete per ciclocomputer (ruota anteriore)	
Pattini freno Exalith	
Chiave di regolazione multifunzione	
Attrezzo per anello Tracomp	
Magnete per ciclocomputer (ruota anteriore)	
Guida utente	

COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo con corpo trasmissione opzionale	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo con corpo trasmissione opzionale	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo con corpo trasmissione opzionale	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo con corpo trasmissione opzionale	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	