

MAVIC *Ksyrium Pro Exalith SL*

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

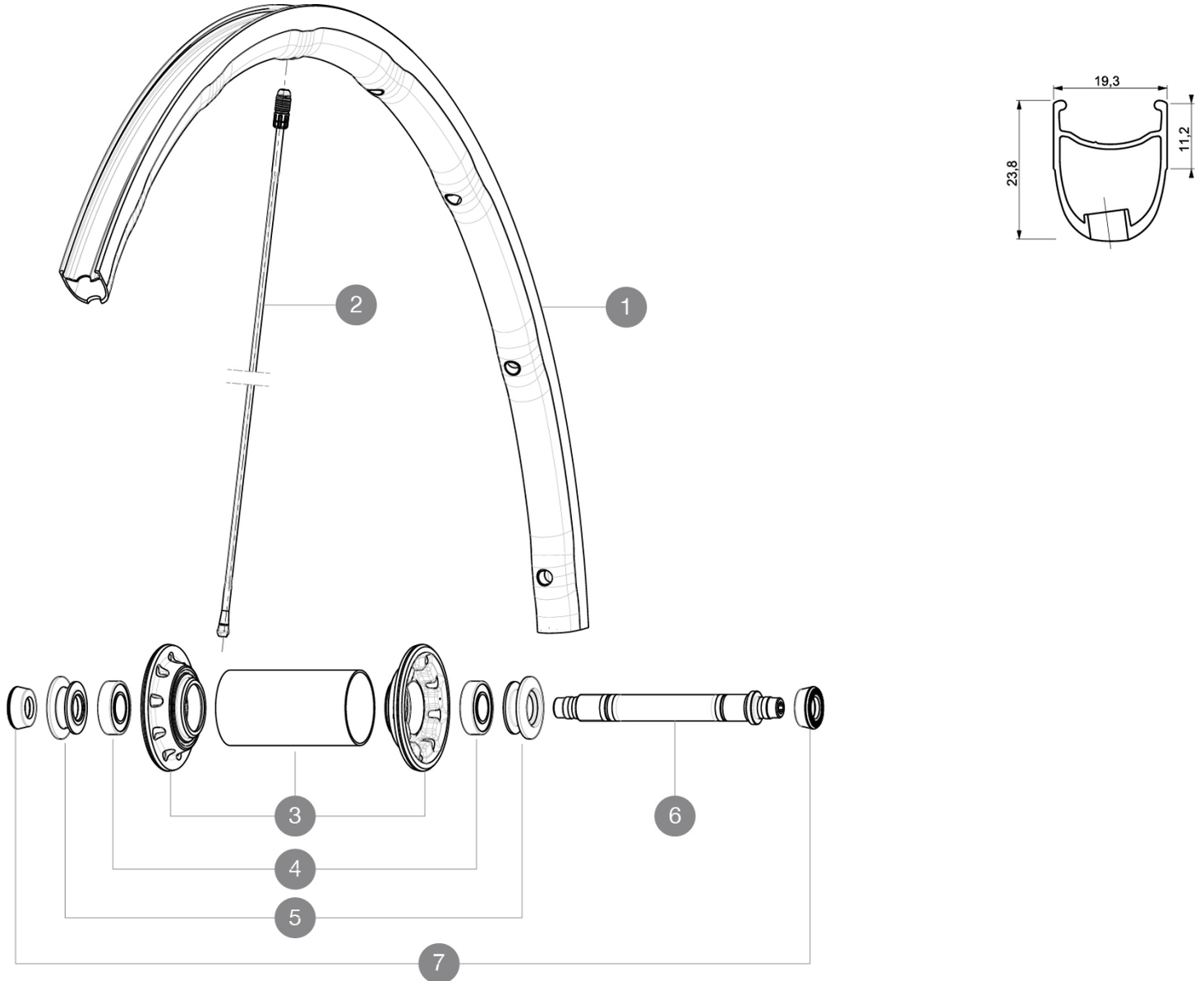
Pressione massima: 25 mm 7,7 bar - 110 PSI

REFERENZE RUOTE

F34301 KsyProExalithSLFt

F70901

KsyProExalithSLFt Limited

**RIMS**

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

ADAPTERS

7

35117301 FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013

1	V2405110	Kit Frt Rim KProExalithSLLtd
1	V2290110	KIT FRONT RIM KSYRIUM SLR 2015

SPOKES

2	V2272901	KIT 1 FT282+1 RR293 KSY PRO EXAL SL LTD SPK - while stock la
2	V2270601	SPOKES KIT FRONT KSYRIUM SLR 2015/K125

HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
4	M40078	KIT CUSCINETTI MOZZO ANT. 6901
5	M40759	DADO DI REGOLAZIONE + PARAPOLVERE XMAX SL CERA ANT.
6	32999801	FRONT AXLE KIT R-SYS / KSYRIUM SL/SLS 2013

MAVIC Ksyrium Pro Exalith SL

VENDUTO CON

Bloccaggi BR601	
Bloccaggi BR601	
Pattini freno Exalith	
Pattini freno Exalith	
Chiave di regolazione multifunzione	
Attrezzo per anello Tracomp	
Guida utente	
Chiave di regolazione multifunzione	
Attrezzo per anello Tracomp	
Guida utente	

COMPATIBILITY

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

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : Maxtal
- **Altezza** : anteriore 24 mm, posteriore 26 mm asimmetrico
- **Giunzione** : SUP
- **Foratura** : Fore
- **Superficie frenante** : Exalith 2
- **Riduzione peso** : ISM 4D
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Materiale** : Maxtal
- **Pneumatico** : copertoncino
- **Altezza** : anteriore 24 mm, posteriore 26 mm asimmetrico
- **Misura ETRTO** : 622x15C
- **Dimensione pneumatico consigliata** : da 23 a 32 mm
- **Giunzione** : SUP
- **Foratura** : Fore
- **Superficie frenante** : Exalith 2
- **Riduzione peso** : ISM 4D
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : copertoncino
- **Larghezza interna** : 15 mm
- **Misura ETRTO** : 622x15C

RAGGI

- **Materiale** : Zicral anteriore e posteriore lato ruota libera, fibra di carbonio posteriore lato opposto ruota libera
- **Forma** : profilati con testa diritta all'anteriore e al posteriore lato ruota libera, Tracomp al posteriore lato opposto ruota libera
- **Nipples** : integrati Fore in alluminio

MOZZO

- **Corpo anteriore** : carbonio con flange in alluminio
 - **Corpo posteriore** : alluminio
 - **Corpo posteriore** : alluminio
 - **Materiale perno** : alluminio
- Cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili
- **Corpo anteriore** : carbonio con flange in alluminio
 - **Ruota libera** : acciaio FTS-L
 - **Materiale perno** : alluminio
- Cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili
- **Ruota libera** : acciaio FTS-L

VERSIONS

- **Colore** : solo nero

PESI RUOTE

Peso della ruota 605