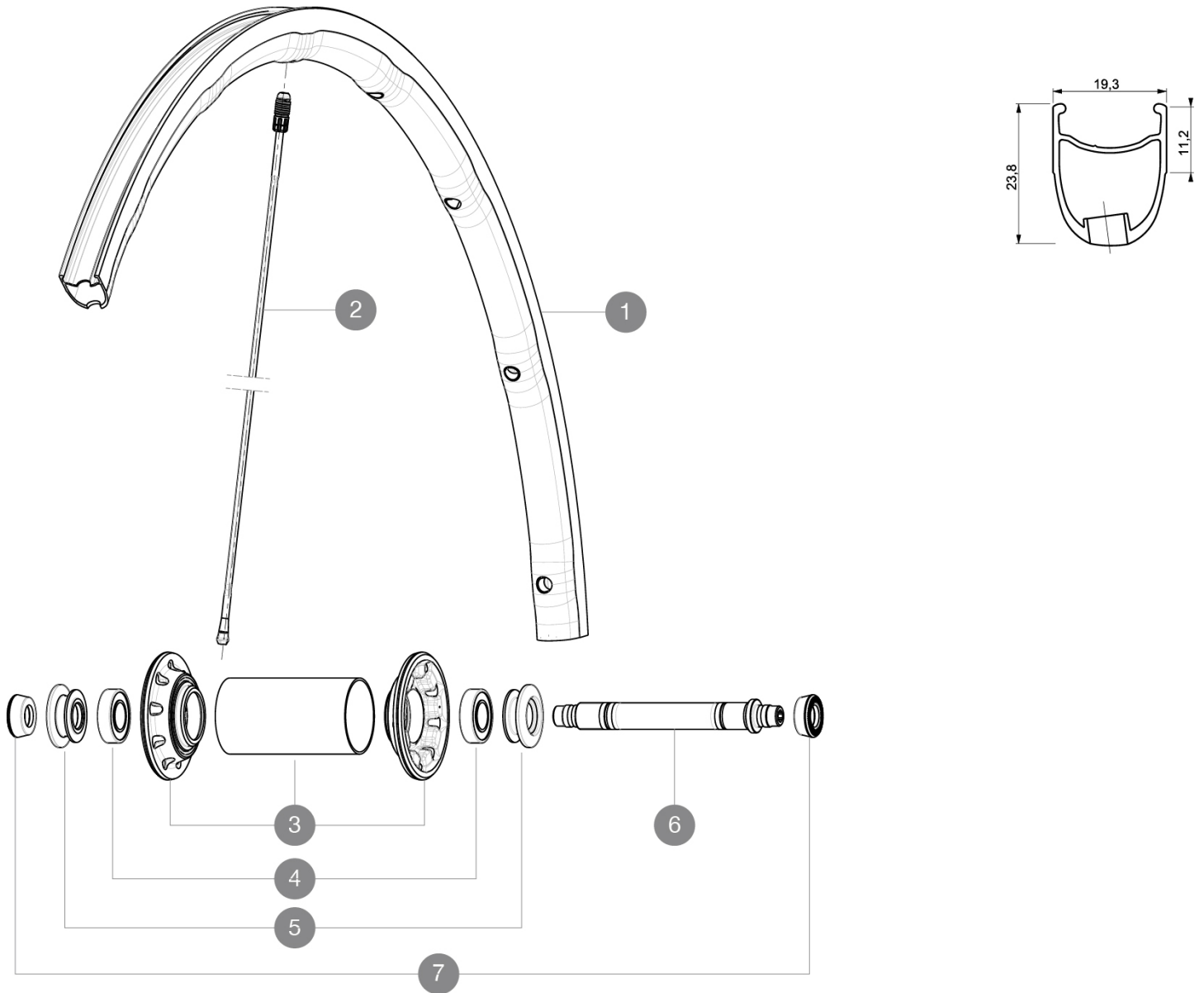


REFERENZEN RÄDER

F18501 Ksyrium SLR 15 Ft



RIMS



VENTILLOCH \bar{A} (MM): 6,5 :

1 V2290110 KIT FRONT RIM KSYRIUM SLR 2015

SPOKES

2 V2270601 SPOKES KIT FRONT KSYRIUM SLR 2015/K125

HUB SHELLS

3 N/A NABENKÖRPER
4 M40078 FRONT HUB 6901 BEARINGS
5 M40759 ADJUST.NUT+CAP XMAX SL CERA FR
6 32999801 FRONT AXLE KIT R-SYS / KSYRIUM SL/SLS 2013

ADAPTERS

7 35117301 FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013

MAVIC Ksyrium SLR

GELIEFERT MIT

Schnellspanner BR601	
Laufrad-Taschen	
1 Paar Bremsbeläge für Exalith-Bremsflanken	
Speichenmagnet (beim VR)	
Multifunktions-Einstellschlüssel	
Bedienungsanleitung	

Specifications

FELGEN

- **Material** : Maxtal
- **Profilhöhe** : 24 mm (VR), 26 mm (HR, asymmetrisch)
- **Felgenstoss** : SUP
- **Felgenbohrungen** : Fore
- **Bremsflanken** : Exalith 2
- **Gewichtstuning** : ISM 4D
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **ETRTO-Größe** : 622x15c
- **Empfohlene Reifenbreite** : 19 bis 32 mm

SPEICHEN

- **Material** : Zicral (VR und HR rechts), Carbon (HR links)
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil (VR und HR links), Tracomp (HR rechts)
- **Speichennippel** : Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- **Speichenzahl** : vorne 18, hinten 20
- **Einspeichung** : radial (VR und HR links), 2fach gekreuzt (HR rechts)

RADNABE

- **Nabenkörper (VR)** : Carbon (oversized) mit Aluminium-Flanschen
- **Nabenkörper (HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **Gedichtete, einstellbare Industrielager**
- **Freilauf** : FTS-L (Stahl)

RADGEWICHTE

Radgewicht 605