









Lenkrolle:

361a 34C075v GPS

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		75 mm
Laufflächenbreite		2x23 mm
Bauhöhe		102 mm
Ausladung		28,5 mm
Plattengröße		55x70 mm
Schraublochdurchmesser		5,5 mm
Schraublochentfernung		51/57x41 mm
Tragkraft		100 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

gelb-chromatiert

mit zweireihigem Kugellauf



Rad

Polyurethan-Bandage eisengrau RAL 7011 (Shore A 95)

Kunststoff-Radkörper und Kunststoff-Fadenschutz silbergrau RAL 7001

Kugellager