

Lenkrolle:









394a 29G100r EPD

auf Anfrage

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Laufflächenbreite		30 mm
Bauhöhe		138 mm
Ausladung		42 mm
Plattengröße		77x67 mm
Schraublochdurchmesser		8,5 mm
Schraublochentfernung		61x51/57x48 mm
Tragkraft		100 kg

Technische Beschreibung

Edelstahlgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

Kugeln aus Edelstahl

Dichtring



Rad

thermoplastische Elastomer-Bandage (TPE),
eisengrau RAL 7011 (Shore A 80)

Kunststoff-Radkörper silbergrau RAL 7001 ohne
Fadenschutz

Gleitlager

Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden
möglich!>>