









Lenkrolle:

478a 18K125v ZPK

RHOMBUS 



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		40 mm
Bauhöhe		178 mm
Ausladung		48 mm
Plattengröße		138x109 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105x75/80 mm
Tragkraft		350 kg

Technische Beschreibung

schweres Stahlblechgehäuse
verzinkt-passiviert
spezieller Gabelkopf mit zweireihigem Kugellauf
dreifach mit der Gabel verschraubt
wartungsfrei durch Dauerfettfüllung im Gabelkopf
staub- und spritzwassergeschützt durch geschlossenen Gabelkopf
optional steht eine anschraubbare Lenksperre <<ASL 478>> zur Verfügung (als Zubehör separat zu bestellen)

Rad

Polyurethan-Bandage rotorange (Shore A 95)
Guss-Radkörper
Präzisionskugellager