







Lenkrolle:

GSL-41G-TH-M10



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		135 mm
Ausladung		38 mm
Rückenlochdurchmesser		10 mm
Tragkraft		100 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

verzinkt-passiviert

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

Rad

thermoplastische Elastomer-Bandage (TPE)

Polypropylen-Radkörper ohne Fadenschutz

Gleitlager

Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden möglich!>>