

Lenkrolle:

DML-21C-P60 (Serie/s DM)



Technische Daten

Durchmesser		50 mm
Laufflächenbreite		2x18 mm
Nabenlänge		44 mm
Bauhöhe		72 mm
Ausladung		30 mm
Plattengröße		60x60 mm
Schraublochdurchmesser		6,2 mm
Schraublochentfernung		38x38-48x48 mm
Tragkraft		60 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert



Rad

Doppelrad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Fadenschutz

Kugellager

nicht ausölend