

Pivotant:

## GML-21G-L10 (Serie/s GM)



### Caractéristiques techniques

Diamètre		50 mm
Largeur de voie		18 mm
Largeur du moyeu		22 mm
Hauteur totale		69 mm
Déport		23 mm
Ø-du trou central		11 mm
Rayon de pivotement du frein		48 mm
Capacité de charge		50 kg

### Description technique

Boîtier en tôle d'acier

palier pivotant avec roulement à billes à deux rangées

galvanisé-passivé



### Roue

roues noyau en polypropylène

bandage en caoutchouc thermoplastique (TPE, Shore A 87)

protection avec pare-fils

palier lisse

non huilant