

## Ruota con supporto girevole: GML-21C-L10 (Serie/s GM)



### Dati tecnici

Diametro ruota		50 mm
Larghezza battistrada		18 mm
Lunghezza mozzo		22 mm
Altezza complessiva		69 mm
Disassamento		23 mm
Ø-Foro passante		11 mm
Raggio di rotazione		48 mm
Portata		50 kg

### Descrizione tecnica

Alloggiamento in lamiera d'acciaio

Cuscinetto girevole a doppia corona di sfere

zincato-passivato



### Ruote

Ruota con rivestimento termoplastico (87° Shore A)

Corpo in polipropilene.

Parafili sintetici integrati.

Cuscinetti a sfere