

Pivotant:

GML-21C-L10 (Serie/s GM)



Caractéristiques techniques

Diamètre		50 mm
Largeur de voie	.0.	18 mm
Largeur du moyeu	+⊕+	22 mm
Hauteur totale		69 mm
Déport	D	23 mm
Ø-du trou central	D	11 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ.	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 caoutchou thermoplastique (TPE, Shore A 87)
protection avec pare-fils
roulement à billes
non huilant

