

Roulette pivotante avec frein total arrière:

GMF-31G-L10 (Serie/s GM)



Caractéristiques techniques

| | | |
|------------------------------|---|-------|
| Diamètre |  | 75 mm |
| Largeur de voie |  | 25 mm |
| Largeur du moyeu |  | 28 mm |
| Hauteur totale |  | 99 mm |
| Déport |  | 32 mm |
| Ø-du trou central |  | 11 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 81 mm |
| Capacité de charge |  | 60 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