

Pivotant:

## GSL-41G-L12 (Serie/s GS)



### Caractéristiques techniques

Diamètre		100 mm
Largeur de voie		32 mm
Largeur du moyeu		36 mm
Hauteur totale		135 mm
Déport		43 mm
Ø-du trou central		12,2 mm
Rayon de pivotement du frein		93 mm
Capacité de charge		100 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)

palier lisse

non huilant