

Roulette pivotante avec frein total arrière:

GSF-61C-L10 (Serie/s GS)



Caractéristiques techniques

| | | |
|------------------------------|---|--------|
| Diamètre |  | 150 mm |
| Largeur de voie |  | 32 mm |
| Largeur du moyeu |  | 36 mm |
| Hauteur totale |  | 185 mm |
| Déport |  | 36 mm |
| Ø-du trou central |  | 11 mm |
| Rayon de pivotement du frein |  | 132 mm |
| Capacité de charge |  | 120 kg |



Roue

roues noyau en polypropylène

bandage en caoutchouc thermoplastique (TPE, Shore A 87)

protection avec pare-fils

roulement à billes

non huilant