

Roulette pivotante avec frein total arrière:

GSF-61C-P95 (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          |
| Dimensions de la platine       |    | 95x70 mm       |
| Diamètre des trous de fixation |   | 8,5 mm         |
| Entraxe des trous de fixation  |  | 75x50/72x52 mm |
| Rayon de pivotement du frein   |  | 132 mm         |
| Capacité de charge             |  | 120 kg         |



## Roue

roues noyau en polypropylène

bandage en caoutchou thermoplastique (TPE, Shore A 87)

protection avec pare-fils

roulement à billes

non huilant