

Roulette pivotante avec frein total arrière:

381h 40K100v KPS

Sur demande



## Caractéristiques techniques

|                                |   |             |
|--------------------------------|---|-------------|
| Diamètre                       |    | 100 mm      |
| Largeur de voie                |    | 66/2x12 mm  |
| Hauteur totale                 |   | 135 mm      |
| Dimensions de la platine       |  | 94X64 mm    |
| Diamètre des trous de fixation |  | 8,5 mm      |
| Entraxe des trous de fixation  |  | 78/72X45 mm |
| Capacité de charge             |  | 100 kg      |

## Description technique

Couvertures design garantissant l'étanchéité

Egalement disponible avec une tige pleine K622 (28x45 mm)

Frein total (blocage de la roue et du pivotement)

Pivot avec roulement à deux rangées de billes

Très bonne manoeuvrabilité des roues

