







Roue:

WTCO 1002 5100



Caractéristiques techniques

| | | |
|-----------------------|---|--------|
| Diamètre |  | 100 mm |
| Largeur de roue |  | 35 mm |
| Largeur du moyeu |  | 48 mm |
| Diamètre de l'alésage |  | 10 mm |
| Capacité de charge |  | 200 kg |
| Poids |  | 0.2 kg |

Roue

Roue composite.

Roue polypropylène avec le corps de roue en caouthouc thermoplastique et une roulement à billes étanche.

Roue polypropylène avec le corps de roue en caouthouc thermoplastique et une roulement à billes étanche