

Roulette pivotante avec frein total avant:

BTRB 2003 6443



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|--|--------------|
| Diamètre | | 200 mm |
| Largeur de roue | | 50 mm |
| Largeur du moyeu | | 64 mm |
| Hauteur totale | | 238 mm |
| Déport | | 53 mm |
| Diamètre de l'alésage | | 20 mm |
| Dimensions de la platine | | 135 x 110 mm |
| Diamètre des trous de fixation | | 11 mm |
| Entraxe des trous de fixation | | 105x80/75 mm |
| Capacité de charge | | 380 kg |
| Poids | | 4.12 kg |

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier zinguée, anneau de protection plastique et frein double blocage avec une platine robuste (4 mm) et fourches (3,5 mm) pour une capacité de charge supérieure.



Roue

Roue en polyamide renforcé de fibre de verre avec bandage en caoutchouc noir (65° Shore A)