

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BPSG 1607 2000



## Caractéristiques techniques

|                       |  |        |
|-----------------------|--|--------|
| Diamètre              |   | 160 mm |
| Largeur du moyeu      |   | 60 mm  |
| Hauteur totale        |   | 195 mm |
| Déport                |   | 53 mm  |
| Diamètre de l'alésage |   | 20 mm  |
| Tige filetée          |   | 40 mm  |
| Capacité de charge    |   | 160 kg |
| Poids                 |  | 3.1 kg |

## Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier zinguée, anneau de protection plastique et frein avec double blocage.



## Roue

Roue en tôle d'acier à bandage caoutchouc gris (85° Shore A) avec roulement à rouleaux