

Pivotant avec frein de roue:

JSPN 2003 6443/B



## Caractéristiques techniques

|                                |   |              |
|--------------------------------|---|--------------|
| Diamètre                       |    | 200 mm       |
| Hauteur totale                 |    | 235 mm       |
| Déport                         |    | 60 mm        |
| Dimensions de la platine       |    | 135x112 mm   |
| Diamètre des trous de fixation |    | 11 mm        |
| Entraxe des trous de fixation  |    | 105x75/80 mm |
| Rayon de pivotement du frein   |    | 145 mm       |
| Capacité de charge             |  | 650 kg       |

## Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier emboutie, zingué par électrolyse et frein de roue. Pivot avec roulement à billes et graisseur. Graisse de qualité supérieure pour de températures extrêmes.

## Roue

Roue polyamide avec deux roulements à billes