

Pivotant:

JSHN 1002 6152/HN



## Caractéristiques techniques

|                                |   |             |
|--------------------------------|---|-------------|
| Diamètre                       |    | 100 mm      |
| Largeur de roue                |    | 40 mm       |
| Largeur du moyeu               |    | 45 mm       |
| Hauteur totale                 |    | 130 mm      |
| Déport                         |    | 40 mm       |
| Diamètre de l'alésage          |  | 15 mm       |
| Dimensions de la platine       |  | 105 x 85 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 9 mm        |
| Entraxe des trous de fixation  |  | 80 x 60 mm  |
| Capacité de charge             |  | 240 kg      |
| Poids                          |  | 0.94 kg     |

## Description technique

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



## Roue

Varmo, matière plastique excellente résistance à l'usure, haute résistance à l'humidité et à l'eau, amortissement acoustique, livrable avec graisseur. Temperature range -40°C / +300°C