

Pivotant:

399a 38K150v KPF-FK (NIMBUS)

Sur demande



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|----------------|
| Diamètre |  | 150 mm |
| Largeur de voie |  | 32 mm |
| Hauteur totale |  | 201 mm |
| Déport |  | 42 mm |
| Dimensions de la platine |  | 95x70 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 9 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 75x45/72x52 mm |
| Capacité de charge |  | 80 kg |

Description technique

120 kg capacité de charge

Aluminium moulé sous pression logement de roulement usiné

Roulements à billes de précision dans la tête de fourche

Très poli couvercle en plastique

Un design unique et breveté la technologie

Roue

TPU, 64 Shore D, Roulement à billes