

Pivotant:

DML-21C-P60 (Serie/s DM)



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|----------------|
| Diamètre |  | 50 mm |
| Largeur de voie |  | 2x18 mm |
| Largeur du moyeu |  | 44 mm |
| Hauteur totale |  | 72 mm |
| Déport |  | 30 mm |
| Dimensions de la platine |  | 60x60 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 6,2 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 38x38-48x48 mm |
| Capacité de charge |  | 60 kg |

Description technique

Boîtier en tôle d'acier

palier pivotant avec roulement à billes à deux rangées

galvanisé-passivé



Roue

Roue double

corps de roue en polypropylène

bandage thermoplastique (TPE, Shore A 87)

protège-fil

roulement à billes

non huilant