

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
Rayon de pivotement du frein		55 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