

Ruota con supporto girevole: GML-41C-P60 (Serie/s GM)



Dati tecnici

Diametro ruota		100 mm
Larghezza battistrada		25 mm
Lunghezza mozzo		30 mm
Altezza complessiva		122 mm
Disassamento		32 mm
Misura piastra		60x60 mm
Ø-Foro di fissaggio		6,5 mm
Interasse fori di fissaggio		38x38-48x48 mm
Raggio di rotazione		82 mm
Portata		75 kg

Descrizione tecnica

Alloggiamento in lamiera d'acciaio
Cuscinetto girevole a doppia corona di sfere
zincato-passivato



Ruote

Ruota con rivestimento termoplastico (87° Shore A)

Corpo in polipropilene.

Parafili sintetici integrati.

Cuscinetti a sfere