Produktdatenblatt





7478 PJC 100 P50

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel aus Edelstahl, rostfrei, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos, mit Fadenschutz, Nirosta-Präzisionskugellager, Plattenbefestigung. Längsseite der Befestigungplatte quer zur Fahrtrichtung.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Plattenabmessung (mm)	77 x 67
Plattenlochabstand (mm)	61,5/56 x 51,5/46,5
Plattenloch (mm)	8,5
Bauhöhe (mm)	135
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.535