

Bockrolle:

FPPU 1251 7000 BLUE



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|-------------|
| Durchmesser |  | 125 mm |
| Radbreite |  | 30 mm |
| Nabenlänge |  | 48 mm |
| Bauhöhe |  | 156 mm |
| Ausladung |  | 41 mm |
| Achsbohrung |  | 10 mm |
| Plattengröße |  | 105 x 85 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 9.6 mm |
| Schraublochentfernung |  | 80 x 60 mm |
| Schwenkradius |  | 138 mm |
| Tragkraft |  | 200 kg |
| Gewicht |  | 0.8 kg |

Technische Beschreibung

Bockgabel aus verzinktem Stahlblech



Rad

Polyamid-Radkörper mit Polyurethanbereifung (80° Shore A) und einem abgedichteten Präzisionskugellager aus Edelstahl