Produktdatenblatt





8477 TOC 160x50 P30-Ø12

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Nirosta-Kugellager, Anschraubloch

Hinweis! Bitte bei Bestellung Rundloch Ø12 oder Ø16 mm angeben



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Anschraubblech (mm)	12.5 mm
Ausladung (mm)	60
Störkreis-Ø (mm)	300
Bauhöhe (mm)	200
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	300
Tragfähigkeit statisch (kg)	500
Eigengewicht (kg)	2.490