

Produktdatenblatt



RK. ETP 085x75-Ø55x20

Rk .MP 085x75-Ø55x20, OK (01)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Stahl, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Kugellagersitz für Präzisionskugellager. Traglast auf glattem, ebenem Boden.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	85
Radbreite (mm)	75
Nabenlänge (mm)	75
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	700
Tragfähigkeit statisch (kg)	1400
Lagersitz (mm)	55 x 20
Eigengewicht (kg)	0.863

