# Produktdatenblatt

# KA 57 KT 150 R11/13, OK



### **EAN**

### **BESCHREIBUNG**

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Polyamid, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager, Anschraubloch.

#### **TECHNISCHE DATEN**

Rad-Ø (mm)	150
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Rückenloch (mm)	11/13
Ausladung (mm)	42
Bauhöhe (mm)	189
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0,655

