## Produktdatenblatt





BA21 KT 125 Z Ø28x45, OK

## **BESCHREIBUNG**

Lenkrolle mit **Richtungsfeststeller**, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grauspurlos, Präzisionskugellager, mit Fadenschutz, Zapfenbefestigung



Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Zapfen-Ø (mm)	28
Zapfenlänge (mm)	45
Ausladung (mm)	41
Bauhöhe (mm)	163
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	1.080

