

## VIVAX KA 50 KT 100 R10 OK

KA50KT100x32R100K (64)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grauspurlos, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager, Anschraubloch.

### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Rückenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	42
Störkreisradius (mm)	90
Störkreis-Ø (mm)	180
Bauhöhe (mm)	136
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.384

