

VIVAX KA 50 KD 100 G- M10x15,OK schwarz

EAN

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Präzisionskugellager, Gewindestift, Farbe: Gehäuse und Rad schwarz

Hinweis: Lieferbar sind Gewindestrauben M10 und M12 in entsprechenden Abmessungen. Bei Bestellung bitte angeben. (z.B. M10x25 oder M12x30).

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Gewindestift	M 10 x 15
Ausladung (mm)	43
Störkreisradius (mm)	104
Störkreis-Ø (mm)	208
Bauhöhe (mm)	136
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	130
Tragfähigkeit statisch (kg)	260
Eigengewicht (kg)	0.485

