

VIVAX KA 57 KT 100 G-M10x15 OK inkl. Abweisrad

KA57 KT 100 G-M10x15, OK - inkl. Abweisrad
(64/47)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid, Schwenklager mit Präzisionskugellager 6203 2RS, Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos, Präzisionskugellager mit integriertem Fadenschutz, Befestigung mit Gewindestift inkl. Abweisrad Ø 100mm (Typenbez.: PBO 100x15)

Hinweis: Bei Bestellung bitte den gewünschten Gewindestift-Ø und Länge angeben.

Bestellbeispiel: M10x15 oder M12x25.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Gewindestift	M10x15
Ausladung (mm)	41,5
Störkreisradius (mm)	115,5
Störkreis-Ø (mm)	231
Bauhöhe (mm)	162
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Maße Abweisrad (mm)	100x15
Eigengewicht (kg)	0.690