

VIVAX KA 57 KT 100 P95x70 OK schwarz Hebel kurz grau

KA57 KT100 P95x70OK schwarz-H.grau-kurz
(64)

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, Plattenbefestigung.

Farbe: Gehäuse und Rad schwarz, Feststellhebel grau - kurze Ausführung.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Plattenabmessung (mm)	95 x 70
Plattenlochabstand (mm)	75/72 x 50/45
Plattenloch (mm)	8.5
Ausladung (mm)	41.5
Störkreisradius (mm)	115,5
Störkreis-Ø (mm)	231
Bauhöhe (mm)	140
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.625