

## 5940 UAO 100 S70-M12x20

DKM10 KD 100 G-M12x20, GL (04)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Gleitlager, Gewindestiftbefestigung, Gehäuse RAL 9006

### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	12 mm (2x)
Rollenbreite (mm)	58
Härte der Lauffläche	Shore A92
Gewindestift	M12 x 20
Ausladung (mm)	35
Störkreis-Ø (mm)	176
Bauhöhe (mm)	123
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	150
Eigengewicht (kg)	0.430

