

DKM 10 KD 075 G-M12x25, GL (84)

5920 UAO 075 S70-M12x25

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Polyamid. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Gleitlager, Gewindestift M12x25 - Kugelgelagert

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	75
Radbreite (mm)	13
Härte der Lauffläche	Shore D 40
Rollenbreite (mm)	60
Gewindestift	M12x25
Dom-Ø (mm)	25
Störkreisradius (mm)	60
Störkreis-Ø (mm)	120
Bauhöhe (mm)	92
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12528
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	80
Tragfähigkeit statisch (kg)	160
Eigengewicht (kg)	0.280

