

5520 UOI 075 L51-11

DKM10 KT 075 R11, GL, Kappe - 100 kg

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Polyamid. Radkörper aus Polyamid, Gleitlager, mit Schnäpperloch für Möbelrollenbefestigungen

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	75
Radbreite (mm)	10
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Rollenbreite (mm)	65
Rückenloch (mm)	11
Dom-Ø (mm)	45
Störkreisradius (mm)	73
Störkreis-Ø (mm)	146
Bauhöhe (mm)	88
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12528
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.28

