

5525 UAI 075 L51-11

DKM15 KD 075 R11, Kappe - 100 kg

BESCHREIBUNG

Doppellenkrolle mit Radfeststeller, Gehäuse aus Polyamid, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Gleitlager, mit Schnäpperloch für Möbelrollenbefestigungen.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	75
Radbreite (mm)	10
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Rollenbreite (mm)	65
Rückenloch (mm)	11
Dom-Ø (mm)	45
Störkreisradius (mm)	106
Störkreis-Ø (mm)	212
Bauhöhe (mm)	88
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12528
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.295

