

5920 UJI 075 L51-10 DOM22 RAL9006

DKM10 KT 075 R10, GL, RAL9006, DOM22,
80 kg

BESCHREIBUNG

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

Optional

Diese Rolle ist auch in elektrisch-leitfähiger Ausführung lieferbar. Mit Lauffläche aus schwarzem kontaktverfärbungsfreiem Gummi. Bitte ersetzen Sie bei Bestellung UJI durch XGI.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	75
Radbreite (mm)	10
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Rollenbreite (mm)	64
Rückenloch (mm)	10
Dom-Ø (mm)	22
Störkreisradius (mm)	60
Störkreis-Ø (mm)	120
Bauhöhe (mm)	76
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12528
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	80
Tragfähigkeit statisch (kg)	160
Eigengewicht (kg)	0.144