

5925 UJI 075 L51-10 DOM22

DKM15 KT 075 R10, GL - DOM22 - 80 kg

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Radfeststeller, 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)	68
Rückenloch (mm)	10
Dom-Ø (mm)	22
Störkreisradius (mm)	80
Störkreis-Ø (mm)	160
Bauhöhe (mm)	76
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12528
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	80
Tragfähigkeit statisch (kg)	160
Eigengewicht (kg)	0.215

