

2471 UAP 150 R05-24

BA21 KD 150 Z-24x45, OK

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Richtungsfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Präzisionskugellager, mit Fadenschutz, Zapfenbefestigung von \varnothing 18 - 28 mm

Optional

Diese Rolle ist auch in elektrisch-leitfähiger Ausführung (grauspurlos) lieferbar. Bitte ersetzen Sie bei Bestellung UAP durch XSX.

TECHNISCHE DATEN

Rad- \varnothing (mm)	150
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore D 40
Zapfen- \varnothing (mm)	24
Zapfenlänge (mm)	45
Ausladung (mm)	36
Bauhöhe (mm)	188
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	1.336

