

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 |

