

## 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 Ø 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-Ø (mm)                   | 150         |
| Radbreite (mm)               | 32          |
| Härte der Lauffläche         | Shore D 40  |
| Zapfen-Ø (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       |

