

## Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

kontakt@storjohann-kiel.de  
www.rollenplaner.de



- 50 - 100kg
- Durchmesser 50 - 150mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

### Technische Daten

|  |                 |  |            |
|--|-----------------|--|------------|
| <b>Bestellcode:</b>                                | 21N AUP 125 P05 | <b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 125        |
| <b>Tragkraft in kg:</b>                            | 100             | <b>Radbreite in mm:</b>                    | 32         |
| <b>Plattengröße in mm:</b>                         | 95 x 70         | <b>Schraubloch Abstand in mm:</b>          | 75 x 50    |
| <b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 11,00           | <b>Ausladung Rolle in mm:</b>              | 42,00      |
| <b>Bauhöhe in mm:</b>                              | 160             | <b>Temperaturbereich C° min / max:</b>     | -40 : +80  |
| <b>Norm:</b>                                       | EN 12530        | <b>Laufflächenhärte:</b>                   | Shore A 95 |
| <b>EAN-Code:</b>                                   | 4250217312304   | <b>Störkreisradius in mm:</b>              | 132,00     |

### Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Radachse verschraubt



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- spurlos
- Präzisionskugellager

