

INTEGRAL 2940 UAP 150 R05-28

EAN 4031582302509 bzw.
2940UAP150R05-28 (01)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, tragendes Gehäuse aus Stahlblech, Präzisionskugellager als Schwenklager, Gehäuseverkleidung aus Kunststoff, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Präzisionskugellager, Zapfenbefestigung.

Hinweis: TÜV Süd zertifiziertes Produkt.

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



TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 150 |
| Radbreite (mm) | 15 |
| Rollenbreite (mm) | 70 |
| Härte der Lauffläche | Shore D 40 |
| Zapfen-Ø (mm) | 28 |
| Zapfenlänge (mm) | 45 |
| Ausladung (mm) | 45 |
| Störkreisradius (mm) | 120 |
| Störkreis-Ø (mm) | 240 |
| Bauhöhe (mm) | 175 |
| Temperaturbereich (°C) | - 30 / + 80 |
| Norm | EN 12531 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 150 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 300 |
| Eigengewicht (kg) | 1.480 |