

INTEGRAL 2940 UAP 150 R05-32

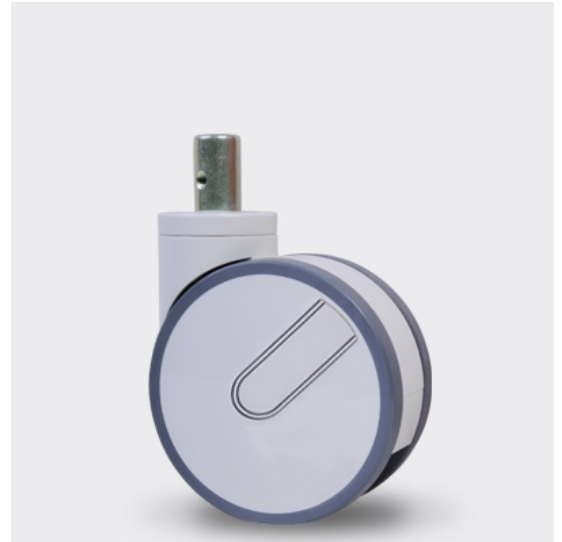
EAN 4031582302516 bzw.
2940UAP150R05-32 (01)

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)	32
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