

INTEGRAL 2044 UAX 200 R26-28 S45

EAN 4031582300208

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, zentral total- oder richtungsfeststellbar, tragendes Gehäuse aus Stahlblech, Präzisionskugellager als Schwenk- und Radlager, Gehäuseverkleidung aus Kunststoff, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager, abgedichtet, Zapfen mit Schalnocken für Profilstangen. TÜV Süd zertifiziertes Produkt.

Optional

Diese Rolle ist auch in elektrisch-leitfähiger Ausführung (grauspurlos) lieferbar. Bitte ersetzen Sie bei Bestellung UAX durch XSX.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	35
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Zapfen-Ø (mm)	28
Zapfenlänge (mm)	96
Ausladung (mm)	60
Störkreis-Ø (mm)	320
Bauhöhe (mm)	229
Temperaturbereich (°C)	- 30 / + 80
Norm	EN 12531
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	150
Tragfähigkeit statisch (kg)	300
Eigengewicht (kg)	1.7