

# Produktdatenblatt



**2944 USX 150 R26-28 S45**  
**RAL9002 4xM8 leitfähig ↴**

EAN 4031582335446

## BESCHREIBUNG

Lenkrolle, zentral total- oder richtungsfeststellbar, tragendes Gehäuse aus Stahlblech, Präzisionskugellager als Schwenklager, Gehäuseverkleidung aus Kunststoff, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus gespritztem Polyurethan, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager, abgedichtet, Zapfen mit Schaltnocken für Profilstangen.

## TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	150
Radbreite (mm)	70
Härte der Lauffläche	Shore D 40
Zapfen-Ø (mm)	28
Zapfenlänge (mm)	96
Ausladung (mm)	45
Störkreis-Ø (mm)	240
Bauhöhe (mm)	175
Temperaturbereich (°C)	- 30 / + 80
Norm	EN 12531
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	150
Tragfähigkeit statisch (kg)	300
Eigengewicht (kg)	1.450

