Produktdatenblatt



Ihnke

8477 UAD 125 P30-12

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, purpurrot, Nirosta-Rollenlager, rostfrei, Anschraubloch.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Rückenloch (mm)	12
Ausladung (mm)	40
Störkreis-Ø (mm)	230
Bauhöhe (mm)	155
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	200
Tragfähigkeit statisch (kg)	300
Eigengewicht (kg)	0.990