

NBT30 KD 150 R12, RO (05/05)

8470 UAD 150 P30-Ø12

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	150
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Rückenloch (mm)	12
Ausladung (mm)	45
Störkreisradius (mm)	120
Störkreis-Ø (mm)	240
Bauhöhe (mm)	180
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	200
Tragfähigkeit statisch (kg)	400
Eigengewicht (kg)	1.110

