

## 3470 UOR 125x43 P63

BT30 KK 125x43 P3, RO (01/07)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz. Rad aus Polyamid, Rollenkorblager, Plattenbefestigung

Option:

Rad mit Präzisionskugellager

Ersetze UOR durch UOP

### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	43
Härte der Lauffläche	Shore D 65
Plattenabmessung (mm)	137 x 105
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	55
Störkreisradius (mm)	117.5
Störkreis-Ø (mm)	235
Bauhöhe (mm)	161
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	350
Tragfähigkeit statisch (kg)	700
Eigengewicht (kg)	1.775

