

3470 UAR 080 P30

BT30 KD 080 R13 (01/07)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Rollenlager, Anschraubloch

Option:

UAR 080x38, grau/grau mit Tragfähigkeit 150kg
UOO 080x30, mit Gleitlager, Tragfähigkeit: 100kg

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore A 64
Rückenloch (mm)	11/13
Ausladung (mm)	41
Störkreisradius (mm)	91
Störkreis-Ø (mm)	182
Bauhöhe (mm)	108
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.820

