

3470 U00 060x35 P30 - Ø12,2

BT30 KK 060x35 R12.2, GL (82)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit einfachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Gleitlager, Anschraubloch Ø12,2

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	60
Radbreite (mm)	35
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Rückenloch (mm)	Ø12,2
Drehkranz-Ø (mm)	Ø68
Ausladung (mm)	42
Störkreisradius (mm)	73
Störkreis-Ø (mm)	146
Bauhöhe (mm)	85
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	120
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.410

