

## 3470 UOP 080x30 P63

BT30 KK 080 P3, OK (98/63)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit einreihigem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz. Radkörper aus Polyamid, OK-Kugellager, Plattenbefestigung, kurze Ausladung, Polyamid-Adapterplatte 10 mm

### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	080
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Plattenabmessung (mm)	130 x 103
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	27
Störkreisradius (mm)	77.5
Störkreis-Ø (mm)	150
Bauhöhe (mm)	125
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	200
Tragfähigkeit statisch (kg)	300
Eigengewicht (kg)	1.120

