

3470 PIR 160 P30

BT30 KI 160 R13, RO (01/01)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus Vollgummi, grau-spurlos, Rollenlager, Anschraubloch

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Rückenloch (mm)	13
Ausladung (mm)	55
Störkreisradius (mm)	135
Störkreis-Ø (mm)	270
Bauhöhe (mm)	195
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	135
Tragfähigkeit statisch (kg)	270
Eigengewicht (kg)	1.872

