

## 3470 PIO 080 P30-13

BT30 KI 080 R13, GL (01)

### BESCHREIBUNG

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

Option: Auch mit Rollenlager lieferbar. Ersetz PIO durch PIR

### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	35
Härte der Lauffläche	Shore A 85
Rückenloch (mm)	13
Ausladung (mm)	32
Störkreisradius (mm)	72
Störkreis-Ø (mm)	144
Bauhöhe (mm)	108
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	70
Tragfähigkeit statisch (kg)	140
Eigengewicht (kg)	0.720

