

7470 PJO 080 P60-65x50

NBA20 KT 080 P65x50, GL (05)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grauspurlos, Gleitlager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	22
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Plattenabmessung (mm)	65 x 50
Plattenlochabstand (mm)	50 x 36
Plattenloch (mm)	6,5
Ausladung (mm)	30
Störkreisradius (mm)	70
Störkreis-Ø (mm)	140
Bauhöhe (mm)	109
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	50
Tragfähigkeit statisch (kg)	100
Eigengewicht (kg)	0.351

