

NBA20 KT 060 R12, NiroOK (05)

7470 PJC 060 P30-12

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grauspurlos, Nirosta-Präzisionskugellager, Anschraubloch.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	60
Radbreite (mm)	22
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Rückenloch (mm)	12
Ausladung (mm)	27
Störkreisradius (mm)	57
Störkreis-Ø (mm)	114
Bauhöhe (mm)	87
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	40
Tragfähigkeit statisch (kg)	80
Eigengewicht (kg)	0.245