

NBA20 KT 125 Z18x62, NiroOk (01/01)

7470 PJC 125 R05-18x62

BESCHREIBUNG

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



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Zapfen-Ø (mm)	18
Zapfenlänge (mm)	62
Ausladung (mm)	41
Störkreisradius (mm)	103.5
Störkreis-Ø (mm)	207
Bauhöhe (mm)	163
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.820