

7477 PJC 050 P30-10

NBA27 KT 050 R10, Niro-OK (64)

BESCHREIBUNG

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

Option: Für elektr. leitfähige Ausführung ersetzen Sie PJC durch YGC.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	50
Radbreite (mm)	19
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Rückenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	24
Störkreis-Ø (mm)	142
Bauhöhe (mm)	69
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	50
Tragfähigkeit statisch (kg)	100
Eigengewicht (kg)	0.218