

PJP 200x32-Ø8

KT 200x32-Ø8, OK (01)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos, Präzisionskugellager, mit Fadenschutz

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	32
Achslloch-Ø (mm)	8
Nabenlänge (mm)	36.5
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.785

