

DIP 200x32-Ø8

SI 200x32-Ø8, KK

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus Vollgummi, grauspurlos, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	32
Achsloch-Ø (mm)	8
Nabenlänge (mm)	36
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	1.41

