

NKA 50 KT 125 P95x70, OK-INOX-D

EAN

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff, alle Metallteile Edelstahl rostfrei. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, Kugellager, rostfrei, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Plattenabmessung (mm)	95 x 70
Plattenlochabstand (mm)	75/50
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	38
Störkreisradius (mm)	100,5
Störkreis-Ø (mm)	201
Bauhöhe (mm)	164
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200

