

NKA 50 KT 125 R11, GL

EAN

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	32
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Rückenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	38
Störkreisradius (mm)	100.5
Störkreis-Ø (mm)	201
Bauhöhe (mm)	161
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200

