

NKA 50 XKD 150 P95x70, OK-INOX-leitfähig

EAN

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff, alle Metallteile Edelstahl rostfrei. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus gespritztem Polyurethan, Kugellager, rostfrei, mit Fadenschutz, Plattenbefestigung, elektrisch leitfähig.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	150
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Plattenabmessung (mm)	95 x 70
Plattenlochabstand (mm)	75/50
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	42
Störkreisradius (mm)	117
Störkreis-Ø (mm)	234
Bauhöhe (mm)	192
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 85
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0,885

