

LEVINA 5377 PNP 100 P30-11 schwarz

EAN

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus geschäumten Polyurethan, grau-spurlos, Präzisionskugellager, Anschraubloch.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore A 70
Rückenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	36
Störkreis-Ø (mm)	201
Bauhöhe (mm)	137
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	60
Tragfähigkeit statisch (kg)	120

