

LEVINA 5325 PJP 075 R47/R07

EAN

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Radfeststeller, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos, Präzisionskugellager, mit Fadenschutz, mit Expanderbefestigung R47/R07.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	75
Radbreite (mm)	25
Härte der Lauffläche	Shore A 87 Shore
Expanderbefestigung	R47/R07
Ausladung (mm)	27
Störkreisradius (mm)	73
Störkreis-Ø (mm)	146mm
Bauhöhe (mm)	106
Temperaturbereich (°C)	- 10 / + 40
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	75
Tragfähigkeit statisch (kg)	150
Eigengewicht (kg)	0.154

