

LEVINA 5325 PJP 075 P40-42

EAN

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Radfeststeller, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff, mit integriertem Fadenschutz. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischen Gummi, grau-spurlos, Präzisionskugellager mit Fadenschutz, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	75
Radbreite (mm)	25
Härte der Lauffläche	Shore A 87 Shore
Plattenabmessung (mm)	42 x 42
Ausladung (mm)	27
Störkreisradius (mm)	73
Störkreis-Ø (mm)	146
Bauhöhe (mm)	114
Temperaturbereich (°C)	- 10 / + 40
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	75
Tragfähigkeit statisch (kg)	150
Eigengewicht (kg)	0.154

