

LINEA 5940 UAP 125 P50 RAL7001

EAN

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Polyamid, Schwenklager mit Präzisionskugellager, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Präzisionskugellager.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	20
Rollenbreite (mm)	82
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	77 x 67
Plattenlochabstand (mm)	61.5/56 x 51.5/46.5
Plattenloch (mm)	8.5
Dom-Ø (mm)	52
Ausladung (mm)	40
Störkreisradius (mm)	109
Störkreis-Ø (mm)	218
Bauhöhe (mm)	148
Temperaturbereich (°C)	- 10 / + 40
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	110
Tragfähigkeit statisch (kg)	220
Eigengewicht (kg)	0.975

