

5940 UAP 125 P30-12-M RAL7035

DKM10 KD 125 R12, OK - M - RAL 7035 (64)

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	20 (2x)
Rollenbreite (mm)	82
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Rückenloch (mm)	12
Dom-Ø (mm)	42
Ausladung (mm)	40
Störkreis-Ø (mm)	220
Bauhöhe (mm)	142
Temperaturbereich (°C)	- 10 / + 40
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	125
Tragfähigkeit statisch (kg)	220
Eigengewicht (kg)	0.735

