

3977 U00 050 P30-12

DBT37 KK 050 R12, GL

BESCHREIBUNG

Doppel-Lenkrolle mit Totalfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper und Lauffläche aus Polyamid, Gleitlager, Rückenloch 12mm.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	50
Radbreite (mm)	18 mm (2x)
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Rückenloch (mm)	12 mm
Drehkranz-Ø (mm)	66
Ausladung (mm)	37
Störkreisradius (mm)	75
Störkreis-Ø (mm)	150
Bauhöhe (mm)	75
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	150
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.395

