

9948 UAP 200 (x2) P63

DGS68 KD 200 (2x) P3, OK

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte aus schwerem Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus gespritztem Polyurethan, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	50 mm (x2)
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	137 x 137
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Bauhöhe (mm)	250
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	600
Tragfähigkeit statisch (kg)	1200
Eigengewicht (kg)	5.0

