

3678 UAP 100 P62

BT48 KD 100 P2, OK (05/63)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Plattenabmessung (mm)	103 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Bauhöhe (mm)	130
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	250
Tragfähigkeit statisch (kg)	500
Eigengewicht (kg)	0.700

