Ihnken

BT40 GP 080 P2, OK (05/82)

3670 FTP 080 P62

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz. Radkörper aus Stahl, Lauffläche aus Polyurethan, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung



Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	34
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Plattenabmessung (mm)	105 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Ausladung (mm)	44.5
Störkreisradius (mm)	84.5
Störkreis-Ø (mm)	169
Bauhöhe (mm)	110
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	250
Tragfähigkeit statisch (kg)	500
Eigengewicht (kg)	1.35

