Produktdatenblatt



Ihnken

9680 SQP 400 P60 6PR

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech, lackiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz, Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche Luftbereifung, Blockprofil, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	400
Radbreite (mm)	100
Plattenabmessung (mm)	150 x 150
Plattenlochabstand (mm)	125 x 125
Plattenloch (mm)	10,5
Ausladung (mm)	85
Störkreis-Ø (mm)	570
Bauhöhe (mm)	458
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	350
Tragfähigkeit statisch (kg)	400
Eigengewicht (kg)	10