

Produktdatenblatt



9680 SQP 400 P60 6PR

GS80 SL400 P150x1500K 6PR (08)

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 |

