

## 9681 FTP 100 P63

GS81 GP 100 P3, OK

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Richtungsfeststeller, Gehäuse und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit geschütztem, zweireihigem, hartem Kugelkranz, Rückenbolzen verschraubt und gesichert, Schmiernippel, Radachse verschraubt. Radkörper aus Gußisen, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 100         |
| Radbreite (mm)               | 50          |
| Härte der Lauffläche         | Shore A 92  |
| Plattenabmessung (mm)        | 135 x 110   |
| Plattenlochabstand (mm)      | 105 x 80/75 |
| Plattenloch (mm)             | 11          |
| Ausladung (mm)               | 41          |
| Störkreis-Ø (mm)             | 182         |
| Bauhöhe (mm)                 | 145         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 60 |
| Norm                         | EN 12533    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 450         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 900         |
| Eigengewicht (kg)            | 4.6         |

