

9681 FTP 300 P64

GS81 AP 300 P4, 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) | 300 |
| Radbreite (mm) | 80 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 92 |
| Plattenabmessung (mm) | 175 x 140 |
| Plattenlochabstand (mm) | 140 x 105 |
| Plattenloch (mm) | 15 |
| Ausladung (mm) | 87 |
| Störkreis-Ø (mm) | 474 |
| Bauhöhe (mm) | 355 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 60 |
| Norm | EN 12533 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 2000 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 4000 |
| Eigengewicht (kg) | 20.127 |

