

## 9958 FTP 250 P68

DGS58 GP 250x80 P270x250, OK (01/33)

### BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt, blaupassiviert, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Gusseisen, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager.

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 250         |
| Radbreite (mm)               | 80          |
| Härte der Lauffläche         | Shore A 92  |
| Plattenabmessung (mm)        | 270 x 250   |
| Plattenlochabstand (mm)      | 230 x 210   |
| Plattenloch (mm)             | 17          |
| Bauhöhe (mm)                 | 365         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 60 |
| Norm                         | EN 12533    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 3600        |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 7200        |
| Eigengewicht (kg)            | 41.5        |

