

## 9958 FTP 125 P65

DGS58 125 P200x160, OK

### BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-chromatiert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Gußeisen, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 125         |
| Radbreite (mm)               | 50          |
| Härte der Lauffläche         | Shore A 92  |
| Plattenabmessung (mm)        | 200 x 160   |
| Plattenlochabstand (mm)      | 160 x 120   |
| Plattenloch (mm)             | 15          |
| Bauhöhe (mm)                 | 205         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 60 |
| Norm                         | EN 12533    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 1100        |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 2200        |
| Eigengewicht (kg)            | 9,7         |

