

## 9958 ITP 100 P63 Sh.A75

DGS58 AP100 P30k Sh.A75 (86/86)

### BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-passiviert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Vollaluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Sh.A75 blau, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 100         |
| Radbreite (mm)               | 2 x 40      |
| Härte der Lauffläche         | Shore A 75  |
| Plattenabmessung (mm)        | 140 x 110   |
| Plattenlochabstand (mm)      | 105 x 80/75 |
| Plattenloch (mm)             | 11          |
| Bauhöhe (mm)                 | 150         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 60 |
| Norm                         | EN 12533    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 600         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 1000        |
| Eigengewicht (kg)            | 2.8         |

