

## 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

