

9958 FTP 300 P68 x70

DGS58 GP 300x70 (2x) P230x230, OK (82)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, schwarz-epoxiliert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Gußeisen, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	300
Radbreite (mm)	70
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	230 x 230
Plattenlochabstand (mm)	190 x 190
Plattenloch (mm)	19
Bauhöhe (mm)	375
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	4000
Tragfähigkeit statisch (kg)	8000
Eigengewicht (kg)	40.00

