

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

