

GS58 GO 080 P2, OK (86/36)

9658 FOP 080 P62

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-passiviert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Temperguss, galvanisch-verzinkt, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	35
Plattenabmessung (mm)	105 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80 x 60
Plattenloch (mm)	8,5
Bauhöhe (mm)	125
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 210
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	350
Tragfähigkeit statisch (kg)	600
Eigengewicht (kg)	1.770

