Produktdatenblatt





8270 FOO 125x35 P60

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse und Rad aus Temperguss, Gleitlager galvanisch verzinkt. Gabelkopf staub und spritzwasser geschützt, mit zweireihigem Kugelkranz, nachschmierbar, Radachse versplintet, Plattenbefestigung

Option: Auch mit Rollenlager bzw. Kugellager lieferbar. Rollenlager = FOR Kugellager = FOP



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	35
Plattenabmessung (mm)	155 x 105
Plattenlochabstand (mm)	125 x 75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	40
Störkreisradius (mm)	108
Störkreis-Ø (mm)	215
Bauhöhe (mm)	162
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 210
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	450
Tragfähigkeit statisch (kg)	600
Eigengewicht (kg)	3.1