

BS77 GO 100x30 P2, OK (33/82)

4677 FOP 100x30 P62

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verstärkte Ausführung, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz. Radkörper und Lauffläche aus Gusseisen, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	30
Plattenabmessung (mm)	100 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Ausladung (mm)	44
Störkreis-Ø (mm)	282
Bauhöhe (mm)	140
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 90
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	500
Tragfähigkeit statisch (kg)	700
Eigengewicht (kg)	2.700