

3370 DVR 080 P62

LBT30 SV 080 P2, RO (01/50)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus schwarzem Vollgummi, Rollenlager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	25
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Plattenabmessung (mm)	105 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Ausladung (mm)	41
Störkreisradius (mm)	81
Störkreis-Ø (mm)	162
Bauhöhe (mm)	108
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	70
Tragfähigkeit statisch (kg)	140
Eigengewicht (kg)	0.790

