

3377 DVR 160 P63

LBT37 SV 160 P3, RO (01/01)

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A 85
Plattenabmessung (mm)	137 x 105
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	55
Bauhöhe (mm)	200
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	135
Tragfähigkeit statisch (kg)	270

