

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

DSF-31C-P77 (Serie/s DS)



Technische Daten

Durchmesser		75 mm
Laufflächenbreite		2x25 mm
Nabenlänge		60 mm
Bauhöhe		103 mm
Ausladung		30 mm
Plattengröße		77x66 mm
Schraublochdurchmesser		8,5 mm
Schraublochentfernung		61x51/56x46 mm
Schwenkradius		99 mm
Tragkraft		100 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert



Rad

Doppelrad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Fadenschutz

Kugellager

nicht ausölend