

Lenkrolle:

GSL-51C-L12 (Serie/s GS)



Technische Daten

Durchmesser	© ‡	125 mm
Laufflächenbreite	.0.	32 mm
Nabenlänge	+⊖+	36 mm
Bauhöhe		160 mm
Ausladung		41 mm
Rückenlochdurchmesser		12,2 mm
Schwenkradius	Þ	104 mm
Tragkraft		100 kg





Rad

Polypropylen-Radkörper
thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)
Fadenschutz
Kugellager
nicht ausölend

