

Lenkrolle:

DTPU 1002 2100



Technische Daten

Durchmesser	©	100 mm
Radbreite	#	35 mm
Nabenlänge	+⊖+	50 mm
Bauhöhe	\square	128 mm
Ausladung	D	42.5 mm
Plattengröße	0 0	105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser	† † 0 0	9 mm
Schraublochdurchmesser Schraublochentfernung		9 mm 80/77 x 60 mm
		80/77 x
Schraublochentfernung		80/77 x 60 mm
Schraublochentfernung Schwenkradius		80/77 x 60 mm 134 mm

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech mit Richtungsfeststeller

zweireihiger Kugellauf mit Dichtring im Drehkranz

extra verstärkte Platte (4 mm) und Gabelbeine (3.5 mm) für eine noch höhere Tragfähigkeit





Rad

Polyamid-Radkörper mit Polyurethanbereifung (Shore A 96) und Rollenlager

