

### Lenkrolle mit Richtungsfeststeller:

## DTPB 1252 2100



#### **Technische Daten**

Durchmesser	<b>©</b>	125 mm
Radbreite	$\mathbb{A}$	35 mm
Nabenlänge	+⊖+	50 mm
Bauhöhe	D	155 mm
Ausladung	Þ	42.5 mm
Plattengröße	<b>↓</b> 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser	<b>P</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	9 mm
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-Rad mit elastischer blauer Gummibereifung (Shore A 70) und Rollenlager

