

Lenkrolle:

JSPR 0802 5000/B



Technische Daten

Durchmesser	©	80 mm
Radbreite	\rightarrow	32 mm
Nabenlänge	+⊖+	45 mm
Bauhöhe	\square	105 mm
Ausladung	Þ	40 mm
Plattengröße	**************************************	105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser	† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius	P	120 mm
Tragkraft		120 kg
Gewicht		0.87 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel und Radbremse aus tiefgezogenem, verzinktem Stahlblech Rillenkugellager, geschmiert mit einem hochwertigen Lithiumseifenfett, nachschmierbar über ein Schmiernippel im Gabelkopf Plattenabmessungen und Nachlauf gemäß ISO Norm





Rad

Polypropylen-Radkörper dunkelgrau

blaue thermoplastische Gummibereifung (Performa - Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager

