

SPP31WC125M6N2R32

LENKROLLE Ø 125 MM SERIE M6N2 ROLLENLAGER

ROLLE

Raddurchmesser in mm	125
Radbreite in mm	36
Nabenbreite in mm	50
Achsschraube	M10
Lauffläche	Polyamid grau
Radkörper	Polyamid grau mit Elastik Ring rot
Radlager	Rollenlager
Fadenschutz	kleiner Kunststoff-Fadenschutz
Temperaturbereich	-20°C bis +80°C



GEHÄUSE

Materialstärke Befestigung in mm	3.00
Materialstärke Gabel in mm	2.50
Montageart	Anschraubplatte
Befestigung in mm	80 / 77 x 60
Ausladung in mm	40
Gesamthöhe in mm	155
Störkreis in mm	0
dyn. Traglast in kg	200
Testnorm	DIN EN 12532



SPP31WC125M6N2R32

LENKROLLE Ø 125 MM SERIE M6N2 ROLLENLAGER

