

SHP5EWC125BAU5D0N

LENKROLLE Ø 125 MM SERIE BAU5 DOPPELKUGELLAGER

ROLLE

Raddurchmesser in mm	125
Radbreite in mm	50
Nabenbreite in mm	60
Achsschraube	M12
Lauffläche	Polyurethan 93 - 95° Shore A braun
Radkörper	Aluminium (Schwerlast)
Radlager	Doppelkugellager
Fadenschutz	ohne separaten Fadenschutz
Temperaturbereich	-20°C bis +60°C



GEHÄUSE

Materialstärke Befestigung in mm	5.00
Materialstärke Gabel in mm	4.00
Montageart	Anschraubplatte
Befestigung in mm	105 x 84 / 76
Ausladung in mm	50
Gesamthöhe in mm	164
Störkreis in mm	0
dyn. Traglast in kg	400
Testnorm	DIN EN 12533

