

HPH98WC160R4E2D34

# RÜCKENLOCHLENKROLLE Ø 160 MM SERIE R4E2 DOPPELKUGELLAGER

## ROLLE

Raddurchmesser in mm	160
Radbreite in mm	46
Nabenbreite in mm	59
Achsschraube	M12
Lauffläche	Elastik 65° Shore A grau
Radkörper	Polyamid schwarz
Radlager	Doppelkugellager
Fadenschutz	kleiner Kunststoff-Fadenschutz
Temperaturbereich	-20°C bis +80°C



## GEHÄUSE

Materialstärke Befestigung in mm	3.50
Materialstärke Gabel in mm	3.00
Montageart	Rückenloch
Befestigung in mm	13
Ausladung in mm	55
Gesamthöhe in mm	189
Störkreis in mm	0
dyn. Traglast in kg	250
Testnorm	DIN EN 12532

