



Stand: 06.12.2019

Rad HGK 100/30/1G-ROT

Artikel Nr.: 830009

Rad: Reifen / Laufbelag: Hitzebeständiges Silikon-Gummi, ~90 Shore A, Temperaturbeständig von -40°C bis 260°C;
Felge: hitzebeständiger Faserverbundstoff, schwarz
Max. 30 min bei max. Temperatur!

Technische Daten

Raddurchmesser (D):	100
Raddurchmesser x Breite (t):	100x30
Aufbau:	Rad
Radlager:	Gleitlager
Material Bereifung:	Silikon-Gummi (hitzebeständig)
Farbe Bereifung:	rot
Material Felge:	Faserverbundstoff (hitzebestä
Lauffläche (T):	30
Nabellänge (T1):	39
Achsbohrung (d):	12
Spurlos:	nein
Laufbelaghärte (Shore A):	90
Tragfähigkeit (Kg):	80
Temperatur von °C:	-40
Temperatur bis °C:	260
EAN-Code:	4250777730815
Lieferzeit in Tagen:	2
Stückgewicht (Kg):	0.280

Bewertung

Rollwiderstand:	
Verschleiß:	
Bodenschonend:	
Fahrgeräusch:	

Serien

Rad-Serie:	HGK
Gehäuse:	-

Varianten



[Rad](#)
[Rad KRP 100/35/1G](#)



[Rad](#)
[Rad HGK 100/30/1G-ROT BO:8.5](#)



[Rad](#)
[Rad HGK 100/ 30/1K 6201Z](#)



[Rad](#)
[Rad HGK 100/35/1G](#)

Rad



Zeichnung

